

SIMPLEMENTE MEJOR.

BESSEY

Lista de precios



25

26

Índice

A		Pinza de sujeción XM.....	26
Abrazadera de fijación horizontal para mesas multifunción WNS-SET-MFT	28	Pinza de trinquete XCR.....	26
Accesorio prolongador TUX.....	29	Placa de apoyo STE-SP35.....	31
Acople para expandir GRD (2 unid./bolsa).....	14	Platillo de apriete especial.....	15
Adaptador basculante TW28AV.....	18	Platillo de apriete especial para TWM28.....	17
Adaptador Korpus KR-AS, basculante (2 unid./bolsa).....	21	Platillo de apriete especial SPZ.....	23
Adaptador para banco de trabajo TW16AW.....	27	Pletina de tamaño GSV.....	15
Adaptador para mesas multifunción STC-SET.....	28	Pletina de tamaño SLV.....	15
Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20.....	20	Prensa extensible TB con perfil en T 40 x 40 x 5 mm.....	30
Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20.....	28	Prensa extensible TL, ligera con perfil en L, 37 x 11 x 4,5 mm.....	30
Alicate de bocas planas para fontanero D301.....	41	Prensa rápida de palanca classIX GSH.....	12
Alicate de bocas redondas para fontanero D311.....	41	Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliiKlamp KLI.....	23
Alicate de plegado D33/D34/D35.....	41	Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliiKlamp Systainer KLI-S.....	24
Alicate de plegado, mangos revestidos con PVC D33-P/D34-P/D35-P.....	41	Prensa rápida de palanca en forma de U GUH.....	14
Alicate de plegado para canalones D396.....	42	Prensa rápida de palanca GH.....	12
Alicate de plegado Piccolo D331-22/D341-22.....	41	Prensa rápida de palanca para máquinas BS.....	19
Alicate de plegado y apriete D336.....	42	Prensa rápida de palanca SGHS, alto rendimiento.....	12
Alicate de plegado y desdoble D355.....	42	Prolongación para tornillos de apriete Korpus KBX.....	21
Alicate de plegado y esquinas D335.....	42	Prolongación TWX.....	18
Alicate para estrechar tubos D36.....	42	Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa).....	7
B		Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa).....	11
Bolsa combinada para puntales de techo STE-BAG.....	32	Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa).....	12
Brida de empuje con placa base horizontal STC-IHH.....	20	Puntales de expansion ST.....	31
Brida horizontal con brazo abierto y placa base horizontal STC-HH.....	19	Puntales de expansion STE con mecanismo de bombeo.....	31
Bridas de amarre rápidas en systainer STC-S-MFT.....	28	Puntal para marcos de puerta TU.....	29
Brida vertical con brazo abierto y placa base horizontal STC-VH.....	19	Puntal para montaje de marcos de puertas TMS.....	30
C		S	
Cantonerías Vario BVE (6 unid./bolsa).....	26	Sargento monomanual de mesa EZR (2 unid./bolsa).....	25
Complemento de sujeción de mesa Vario TWVAD (2 unid./bolsa).....	18	Sargento para mesa todo acero GTR.....	25
Complemento de sujeción Vario VAD (2 unid./bolsa).....	16	Sargento para mesa todo acero GTRH con palanca de apriete rápido.....	25
Conjunto de prensa para marcos KP.....	21	Schnellspanner-Adapter TWA-STC.....	18
Conjunto de sujeción para soldadura SM 10.....	16	Sistema de fijación de ingleses MCX.....	26
Conjunto mordaza para tubería BPC.....	30	Soporte de techo STE-DS.....	32
Cuchillas de recambio DBK.....	39	Soporte de transporte de tableros KFP.....	27
Cuchillo cortador DBK-EU.....	39	Soporte multifunción/láser STE-LH.....	31
D		T	
Distanciador AV2 (4 unid./bolsa).....	30	Tensor de cinta BAN400.....	26
Distanciador PVA.....	30	Tensor de cinta BAN700.....	26
E		Tensor para sujeción y montaje SVH/SVG.....	30
 NUEVO Elemento de sujeción con alcance fijado TW.....	17	Tijera americana D146.....	37
 NUEVO Elemento de sujeción con alcance fijado TW.....	27	Tijera Berlin D202/D102.....	37
Elemento de sujeción con alcance variable TWV.....	17	Tijera de electricista D53.....	40
Elemento de sujeción con alcance variable TWV.....	27	Tijera de seguridad para fleje con efecto palanca D123S.....	40
Elemento de sujeción con brazo prensor TW28GRS.....	17	Tijera Ideal, con cabeza plaza D08.....	34
Elemento de sujeción con platillo de apriete TWM28.....	17	Tijera Ideal, con mangos forjados D17ASS/D17A.....	34
Elemento de sujeción para mesas multifunción TW-KLI (2 unid./bolsa).....	28	Tijera Ideal MULTISNIP Longstyle D22A.....	34
Expositor de puntales para marcos de puerta TU-TRAGE.....	29	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, compacta y manejable D15A.....	35
Expositor DVK, sin contenido.....	38	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos con filos HSS D416.....	36
Expositor para mostradores de prensa rápida de palanca de alta tecnología KliiKlamp KLI-D.....	24	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D27A.....	33
Expositor ZW1.....	32	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D29ASS-2.....	33
Expositor ZW2.....	32	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS.....	33
G		Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D216/D116.....	36
Ganchos de banco para mesas multifuncionales BH-MFT.....	28	Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS D27AH.....	35
H		Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS-TiN D27AH-TiN.....	35
Herramienta multifunción con tijera grande DBST.....	39	Tijera Ideal sin tope de apertura D216-B-SBSK.....	36
J		Tijera multifunción D820.....	40
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia GSV.....	14	Tijera multifunción D821.....	40
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia SLV.....	14	Tijera para cables D49.....	39
Juego DBKPH-SET.....	39	Tijera para cables D49-2.....	38
Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET15.....	35	Tijera para cortes continuos D27B.....	34
Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET29-15.....	33	Tijera para cortes continuos D29BSS-2.....	33
Juego de tijera para cortes rectos cortos y curvos DSET16.....	35	Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16.....	34
Juego de tijeras de chapa estándar DSET-SF3.....	36	Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16L.....	34
Juego STC para mesas multifunción.....	20	Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16S.....	35
K		Tijera para cortes rectos cortos y curvos D27.....	34
Kit de instalación para tarimas EZ-TD.....	23	Tijera para cortes rectos cortos y curvos D29SS-2.....	33
Klemmy de madera HKL.....	24	Tijera para cortes rectos cortos y curvos expositor D16S-D.....	35
M		Tijera para cortes rectos cortos y curvos y orificios D214/D114.....	37
Módulo altura adicional BASO.....	19	Tijera para fleje D122A.....	41
Mordaza BAS-CB compact, taladro de sujeción cerrado.....	18	Tijera para fleje D122N.....	40
Mordaza BAS-C compact, taladro de sujeción abierto.....	18	Tijera para orfebrería D70/D71.....	39
Mordaza de sujeción de ángulos WS.....	26	Tijera para orfebrería D72.....	39
Mordaza de sujeción de ángulos WS.....	26	Tijera para orfebrería D74/D75.....	39
Mordaza grip con bocas paralelas GRZ.....	15	Tijera para orfebrería D76.....	40
Mordaza grip en C GRZC.....	15	Tijera para orificios D207/D107.....	37
Mordaza grip para tubos GRZRO.....	16	Tijera para orificios HSS D407.....	35
Mordaza Korpus KS.....	22	Tijera para orificios redondos D208.....	37
Mordaza móvil completa para el tamaño GSV.....	15	Tijera para papel y para empapelar D853.....	40
Mordaza móvil completa para el tamaño SLV.....	15	Tijera Pelicano con filos HSS D418.....	36
Mordaza multiuso S10.....	24	Tijera Pelicano D218/D118.....	36
Mordaza para soldadura de ángulos WSM.....	16	Tijera profesional / industrial D860.....	40
P		Tijera universal acodada D48A.....	38
Pieza superior variable KRE-VO.....	21	Tijera universal acodada D48A-2.....	38
Pinza de sujeción Clippix XC.....	25	Tijera universal Combinox D50.....	38
Pinza de sujeción Clippix XCL, mordazas largas y acabadas en punta.....	26	Tijera universal con hojas anchas D106A.....	37
Pinza de sujeción VarioClippix XV.....	25	Tijera universal D106.....	37
Pinza de sujeción VarioClippix XV.....	25	Tijera universal MULTISNIP Master D51A.....	38

Tijera universal recta D47-2/D48-2.....	38
Tijera universal recta D47/D48.....	38
Tijera universal recta y resistente D52-2.....	38
Tijera uso doméstico y costura D840.....	40
Tornillo de apriete Alu-Mini AM.....	24
Tornillo de apriete angular para ajustar marcos de puerta WTR.....	29
Tornillo de apriete BSG.....	19
Tornillo de apriete con regulación posterior GRA.....	14
Tornillo de apriete con regulación posterior GRS.....	19
Tornillo de apriete con toma de tierra CP.....	16
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con empuñadura de madera.....	16
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con tornillo de mariposa.....	16
Tornillo de apriete con toma de tierra TP con pasador metálico en cruz.....	16
Tornillo de apriete de alta potencia classiX GSM.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia SGM.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia SGTM, gran alcance.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia STBM.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia STBS.....	13
Tornillo de apriete de alta potencia STBVC.....	13
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U SGU.....	14
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U STBU.....	14
Tornillo de apriete de fundición inyectada LM.....	24
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura de madera... 7	
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente.....	6
Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con pasador metálico en cruz. 7	
Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con empuñadura de madera.....	9
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de madera.....	8
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura en plástico bi-componente... 8	
Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con empuñadura de madera.....	10
Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con pasador metálico en cruz.....	10
Tornillo de apriete en C CDF-C.....	15
Tornillo de apriete en C SC.....	15
Tornillo de apriete en C VC.....	15
Tornillo de apriete GearKlamp GK.....	22
Tornillo de apriete Korpus REVO KRE.....	21
NUEVO Tornillo de apriete Korpus REVO Set KRE-SET-A.....	21
Tornillo de apriete Korpus REVO Vario KREV.....	20
Tornillo de apriete ligero LMU.....	24
Tornillo de apriete monomanual con mango giratorio EZ360.....	22
Tornillo de apriete monomanual DuoKlamp DUO.....	23
Tornillo de apriete monomanual EHZ con empuñadura en plástico bi-componente.....	22
NUEVO Tornillo de apriete monomanual EZ.....	23
Tornillo de apriete monomanual EZS.....	23
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con empuñadura en plástico bi-componente.....	12
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con pasador metálico en cruz.....	12
Tornillo de apriete para ajustar marcos de puerta TFM.....	29
Tornillo de apriete para ajustar ventanas FRK.....	30
Tornillo de apriete para cantos en C KT.....	27
Tornillo de apriete para cantos Kantenfix KF.....	27
Tornillo de apriete para cantos KT.....	16
Tornillo de apriete para cantos KT.....	27
Tornillo de apriete para cantos monomanual EKT.....	26
Tornillo de apriete para cerrajería classiX GSL.....	13
Tornillo de apriete para cerrajería SLM.....	13
Tornillo de apriete para encimeras PS55.....	29
Tornillo de apriete para encimeras PS130, grande y robusto.....	29
Tornillo de apriete para estructuras de madera SPZ.....	23
Tornillo de apriete paralelo PA.....	24
Tornillo de apriete para superficies planas FK.....	22
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura de madera..... 7	
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura en plástico bi-componente.....	6
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con pasador metálico en cruz..... 8	
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGKR con empuñadura de madera..... 9	
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKPN con empuñadura de madera..... 9	
Tornillo de apriete todo acero classiX GS con empuñadura de madera.....	11
Tornillo de apriete todo acero classiX GS con pasador metálico en cruz.....	12
Tornillo de apriete todo acero en forma de U GUZ.....	14
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura de madera.....	11
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente.....	10
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con mango articulado.....	11
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con pasador metálico en cruz.....	11
Tornillo de banco combinado KombiKlamp SG-VAD.....	14
Tornillo de sujeción de mesa.....	21
Tornillo de sujeción de mesa.....	25
Tornillo Korpus ligeros UniKlamp UK.....	22
Trípode para puntales STE-BS.....	32
Z	
Zona de contacto de repuesto.....	31

Todos los precios indicados son precios de venta recomendados no vinculantes sin IVA.

V1 - V3 = Grupos de descuento tecnología de sujeción

V4 - V6 = Grupos de descuento tecnología de corte

VPE = unidad de embalaje

Los pedidos sólo deben realizarse en unidades de embalaje.

L = versión de corte a la izquierda

SB = embalaje de venta SB

Tijeras estándar con muelle basculante disponibles bajo pedido con sobreprecio.

BESSEY Product Development se reserva el derecho a realizar modificaciones técnicas.

No asumimos ninguna responsabilidad por errores de impresión.



Por favor, tenga en cuenta que no tiene derecho a ninguna reclamación contractual o extracontractual contra nuestra empresa, en particular ninguna reclamación de responsabilidad por productos defectuosos por daños personales o materiales, si hace caso omiso de nuestras **advertencias e instrucciones de uso**.


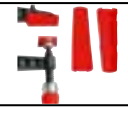


Índice alfabético

3100736.....	15	D29SS-2.....	33	D218-300L.....	36	GH20-8.....	12	GZ20K.....	11	LM15/5R8.....	21
3100736.....	17	D29SSL-2.....	33	D218-350.....	36	GH25.....	12	GZ25.....	11	LM15/5R8.....	25
3100736.....	23	D33-60.....	41	D301.....	41	GH30.....	12	GZ25-2K.....	10	LM15/8.....	24
3100737.....	15	D33-60-P.....	41	D311.....	41	GH30-12.....	12	GZ25K.....	11	LM20/5.....	24
3101192.....	15	D34-60.....	41	D331-22.....	41	GH40.....	12	GZ25KG.....	11	LM20/8.....	24
3101192.....	17	D34-60-P.....	41	D331-40.....	41	GH40-12.....	12	GZ30.....	11	LM20/10.....	24
3101192.....	23	D35-60.....	41	D331-60.....	41	GH50.....	12	GZ30-2K.....	10	LM25/5.....	24
3101193.....	15	D35-60-P.....	41	D331-60-P.....	41	GH60.....	12	GZ30-6.....	11	LM25/8.....	24
3101193.....	17	D36.....	42	D331-80.....	41	GH80.....	12	GZ30-10.....	11	LM25/10.....	24
3101193.....	23	D39ASS.....	33	D335.....	42	GH100.....	12	GZ30-12.....	11	LM30/5.....	24
3101329.....	15	D39ASSL.....	33	D336.....	42	GK15.....	22	GZ30-12-2K.....	10	LM30/8.....	24
3101330.....	15	D39ASSL-SB.....	33	D341-22.....	41	GK30.....	22	GZ30-12KG.....	11	LM30/10.....	24
3101331.....	15	D39ASS-SB.....	33	D341-40.....	41	GK45.....	22	GZ30K.....	11	LM40/10.....	24
3101337.....	15	D47.....	38	D341-60.....	41	GK60.....	22	GZ40.....	11	LM50/10.....	24
3101338.....	15	D47-2.....	38	D341-60-P.....	41	GM16Z-2K.....	12	GZ40-2K.....	10	LM60/10.....	24
3101426.....	15	D48.....	38	D341-80.....	41	GM20Z-2K.....	12	GZ40-8-2K.....	10	LM80/10.....	24
3101612.....	15	D48-2.....	38	D351-60.....	41	GM20ZK.....	12	GZ40-12.....	11	LMU10/5.....	24
3101731.....	15	D48A.....	38	D351-60-P.....	41	GM25Z-2K.....	12	GZ40-12-2K.....	10	LMU15/5.....	24
3101732.....	15	D48A-2.....	38	D355.....	42	GM25ZK.....	12	GZ40-12KG.....	11	LMU20/5.....	24
3101733.....	15	D49.....	39	D396.....	42	GM30Z-2K.....	12	GZ40K.....	11	LP-1.....	16
3101952.....	31	D49-2.....	38	D407-275.....	35	GM30ZK.....	12	GZ50.....	11	LP-1F.....	16
AM4.....	24	D50.....	38	D407-275L.....	35	GM40Z-2K.....	12	GZ50-2K.....	10	MCX.....	26
AV2.....	30	D51A.....	38	D407-300.....	35	GM50Z-2K.....	12	GZ50-12-2K.....	10	PA28.....	24
BAN400.....	26	D52-2.....	38	D407-300L.....	35	GM50ZK.....	12	GZ50-12KG.....	11	PA40.....	24
BAN700.....	26	D53.....	40	D416-280.....	36	GM60Z-2K.....	12	GZ50K.....	11	PA55.....	24
BAS-C9-4.....	18	D70-1.....	39	D416-280L.....	36	GM60ZK.....	12	GZ60.....	11	PA70.....	24
BAS-C10-6.....	18	D71-1.....	39	D418-300.....	36	GRA30-12.....	14	GZ60-2K.....	10	PA105.....	24
BAS-CB9-4.....	18	D72-1.....	39	D418-350.....	36	GRA60-12.....	14	GZ60-12-2K.....	10	PS55.....	29
BAS-CB10-6.....	18	D74-1.....	39	D820-200.....	40	GRA100-12.....	14	GZ60-12KG.....	11	PS130.....	29
BASO.....	19	D75-1.....	39	D820-250.....	40	GRD.....	14	GZ60K.....	11	PVA.....	30
BH-MFT.....	28	D76-1.....	40	D821-160.....	40	GRS20-12.....	19	GZ80.....	11	RB269.....	21
BPC-H12.....	30	D102-250.....	37	D821-180.....	40	GRZ10.....	15	GZ80-2K.....	10	RB269.....	25
BPC-H34.....	30	D102-250-SB.....	37	D840-150.....	40	GRZ20.....	15	GZ80-12-2K.....	10	S10-ST.....	24
BS2N.....	19	D102-300.....	37	D840-180.....	40	GRZC.....	15	GZ80K.....	11	SC40.....	15
BS3N.....	19	D106-250-SB.....	37	D853-200.....	40	GRZRO.....	16	GZ100.....	11	SC60.....	15
BS4N.....	19	D106A-250-SB.....	37	D860-200.....	40	GS10.....	11	GZ100-2K.....	10	SC80.....	15
BS5N.....	19	D107-250.....	37	D860-225.....	40	GS12.....	11	GZ100-12-2K.....	10	SC100.....	15
BS6N.....	19	D107-250L.....	37	D860-250.....	40	GS16.....	11	GZ100K.....	11	SC120.....	15
BSG21-14.....	19	D107-250L-SB.....	37	DBKAH-EU.....	39	GS16K.....	12	GZ125.....	10	SC150.....	15
BSP-C10-6.....	18	D107-250-SB.....	37	DBK-H.....	39	GS20.....	11	GZ125-2K.....	10	SC200.....	15
BSP-CB10-6.....	18	D107-275.....	37	DBK-L.....	39	GS20K.....	11	GZ125K.....	11	SG-25HS.....	12
BVE.....	26	D107-275L.....	37	DBKPH-EU.....	39	GS25.....	11	HKL20.....	24	SG25M.....	13
CD403C.....	15	D107-300.....	37	DBKPH-SET.....	39	GS25K.....	12	HKL30.....	24	SG30M.....	13
CD404C.....	15	D107-300L.....	37	DBK-T.....	39	GS30.....	11	HKL40.....	24	SG30T20M.....	13
CD406C.....	15	D114-250.....	37	DBKWH-EU.....	39	GS30K.....	12	HKL60.....	24	SG30VAD.....	14
CD408C.....	15	D114-250L.....	37	DBST.....	39	GS40.....	11	HKL80.....	24	SG40M.....	13
CD410C.....	15	D116-260.....	36	DSET15.....	35	GS40K.....	12	HKL100.....	24	SG-50HS.....	12
CP-F.....	16	D116-260L.....	36	DSET16.....	35	GS50.....	11	KBX20.....	21	SG50M.....	13
D08.....	34	D116-260L-SB.....	36	DSET29-15.....	33	GS50K.....	12	KF2.....	27	SG60M.....	13
D08L.....	34	D116-260-SB.....	36	DSET-SF3.....	36	GS60.....	11	KF4.....	27	SG60T20M.....	13
D08L-SB.....	34	D116-280.....	36	DUO16-8.....	23	GS60K.....	12	KFP.....	27	SG80M.....	13
D08-SB.....	34	D116-280L.....	36	DUO30-8.....	23	GS80.....	11	KLI12.....	23	SG100M.....	13
D15A.....	35	D116-280L-SB.....	36	DUO45-8.....	23	GS80K.....	12	KLI16.....	23	SG125M.....	13
D15AL.....	35	D116-280-SB.....	36	DUO65-8.....	23	GS100.....	11	KLI20.....	23	SG150M.....	13
D15AL-SB.....	35	D118-300.....	36	DVK.....	38	GS100K.....	12	KLI25.....	23	SGU30-14-10.....	14
D15A-SB.....	35	D118-300L.....	36	EHZ30-2K.....	22	GSH12.....	12	KLI30.....	23	SKS10/20.....	7
D16.....	34	D118-300L-SB.....	36	EHZ60-2K.....	22	GSH16.....	12	KLI40.....	23	SKS10/20.....	11
D16L.....	34	D118-300-SB.....	36	EKT55.....	26	GSH20.....	12	KLI-D.....	24	SKS10/20.....	12
D16L-SB.....	34	D118-350.....	36	EZ360-15.....	22	GSH25.....	12	KLI-S.....	24	SKS20/40.....	7
D16S.....	35	D122A.....	41	EZ360-30.....	22	GSH30.....	12	KP.....	21	SKS20/40.....	11
D16-SB.....	34	D122A-SB.....	41	EZ360-45.....	22	GSH40.....	12	KR-AS.....	21	SKS20/40.....	12
D16S-D.....	35	D122N.....	40	EZ360-60.....	22	GSH50.....	12	KRE30-2K.....	21	SL20M.....	13
D16S-SB.....	35	D123S.....	40	EZL15-8.....	23	GSH60.....	12	KRE60-2K.....	21	SL25M.....	13
D17A.....	34	D123S-SB.....	40	EZL30-8.....	23	GSL30.....	13	KRE80-2K.....	21	SL30M.....	13
D17AL.....	34	D146-200.....	37	EZL45-8.....	23	GSL60.....	13	KRE100-2K.....	21	SL40M.....	13
D17ASS.....	34	D146-250.....	37	EZL60-8.....	23	GSM25.....	13	KRE125-2K.....	21	SL50M.....	13
D17ASSL.....	34	D146-300.....	37	EZM15-6.....	23	GSM30.....	13	KRE150-2K.....	21	SL60M.....	13
D22A.....	34	D146-350.....	37	EZM30-6.....	23	GSM40.....	13	KRE200-2K.....	21	SLV100M.....	14
D22A-SB.....	34	D202-250.....	37	NUEVO EZM-EZL-SET.....	23	GSM50.....	13	KRE250-2K.....	21	SLV150M.....	14
D27.....	34	D202-300.....	37	EZR15SET.....	25	GSM60.....	13	NUEVO KRE-SET-A.....	21	SLV200M.....	14
D27A.....	33	D207-250.....	37	EZS11-4SET.....	23	GSV300M.....	14	KREV100-2K.....	20	SM10-SET.....	16
D27AH.....	35	D207-250L.....	37	EZS15-8.....	23	GTR12.....	25	KREV150-2K.....	20	SPZ60K.....	23
D27AHL.....	35	D207-275.....	37	EZS30-8.....	23	GTR12SET.....	25	KREV200-2K.....	20	SPZ80K.....	23
D27AHL-TIN.....	35	D207-275L.....	37	EZS45-8.....	23	GTR16B6.....	25	KREV250-2K.....	20	ST125.....	31
D27AH-TIN.....	35	D207-300.....	37	EZS60-8.....	23	GTR16S6H.....	25	KRE-VO.....	21	ST250.....	31
D27AL.....	33	D207-300L.....	37	EZS90-8.....	23	GTR30B6.....	25	KS100.....	22	ST290.....	31
D27AL-SB.....	33	D208-275.....	37	EZ-TD.....	23	GU25-12-6H.....	14	KS150.....	22	STB30M.....	13
D27A-SB.....	33	D208-275L.....	37	EZXL30-9.....	23	GU25-12-6ZK.....	14	KSV.....	22	STB40M.....	13
D27B.....	34	D214-250.....	37	EZXL60-9.....	23	GZ10.....	11	KT5-1CP.....	16	STB50M.....	13
D27BL.....	34	D214-250L.....	37	EZXL90-9.....	23	GZ10-2K.....	10	KT5-1CP.....	27	STB60M.....	13
D27L.....	34	D216-260.....	36	FK16-8.....	22	GZ12.....	11	KT5-2.....	16	STB80M.....	13
D29ASS-2.....	33	D216-260L.....	36	FK20-10.....	22	GZ12-2K.....	10	KT5-2.....	27	STB100M.....	13
D29ASS-2-SB.....	33	D216-280.....	36	FK40-10.....	22	GZ16.....	11	KT8-3.....	27	STB125M.....	13
D29ASSL-2.....	33	D216-280-B-SBSK.....	36	FRK85.....	30	GZ16-2K.....	10	LM10/5.....	24	STB150M.....	13
D29ASSL-2-SB.....	33	D216-280L.....	36	GH12.....	12	GZ16K.....	11	LM10/5R8.....	21	STBS30.....	13
D29BSS-2.....	33	D216-280L-B-SBSK.....	36	GH16.....	12	GZ20.....	11	LM10/5R8.....	25	STBS50.....	13
D29BSSL-2.....	33	D218-300.....	36	GH20.....	12	GZ20-2K.....	10	LM15/5.....	24	STBS100.....	13




STBU40-17-15	14	TG50S10	7	TGN80T50	10	TPN30BE	8	XCL2-SET	26
STBVC15	13	TG50S10-2K	6	TGN80T50K	10	TPN30BE-2K	8	XCL5	26
STBVC25	13	TG50S12	7	TGN100T20	10	TPN30S10BE	8	XCR2	26
STBVC35	13	TG50S12-2K	6	TGN100T25	10	TPN30S12BE	8	XCR4	26
STC-HH20	19	TG50S14	7	TGN100T30	10	TPN40BE	8	XM3EU	26
STC-HH20SB	19	TG50S14-2K	6	TGN100T40	10	TPN40BE-2K	8	XM5EU	26
STC-HH50	19	TG50S17	7	TGN150T30	10	TPN40S10BE	8	XM7EU	26
STC-HH50SB	19	TG50S17-2K	6	TGN200T30	10	TPN40S12BE	8	XV3-50	25
STC-HH50-T20	20	TG60S12	7	TGN250T30	10	TPN40S12BE-2K	8	XV5-100	25
STC-HH50-T20	28	TG60S12-2K	6	TGRC10	9	TPN40S14BE	8	XV5-170	25
STC-HH70	19	TG60S14	7	TGRC12	9	TPN50S12BE	8	ZW1	32
STC-HH70SB	19	TG60S14-2K	6	TGRC15B5	9	TPN50S12BE-2K	8	ZW1-A01	32
STC-HH70-T20	20	TG60S17	7	TGRC16	9	TPN50S14BE	8	ZW1-A01-2K	32
STC-HH70-T20	28	TG60S17-2K	6	TGRC20	9	TPN60S12BE	8	ZW1-A99-2K	32
STC-IHH15	20	TG80S12	7	TGRC20B5	9	TPN60S12BE-2K	8	ZW2	32
STC-IHH25	20	TG80S12-2K	6	TGRC20B6	9	TPN60S14BE	8	ZW2-A99	32
STC-IHH25SB	20	TG80S14	7	TGRC20B8	9	TPN60S17BE	8	ZW2-A99-2K	32
STC-IHH25-T20	20	TG80S14-2K	6	TGRC25	9	TPN80S12BE	8		
STC-IHH25-T20	28	TG80S17	7	TGRC25B8	9	TPN80S12BE-2K	8		
STC-SET-T20	20	TG80S17-2K	6	TGRC25S10	9	TPN80S14BE	8		
STC-SET-T20	28	TG100S12	7	TGRC30	9	TPN80S17BE	8		
STC-S-MFT	28	TG100S12-2K	6	TGRC30B6	9	TU	29		
STC-VH20	19	TG100S14	7	TGRC30B8	9	TU-TRAGE	29		
STC-VH50	19	TG100S14-2K	6	TGRC30S10	9	TUX	29		
STC-VH50-T20	20	TG100S17	7	TGRC30S12	9	TW16-20-10-2K	17		
STC-VH50-T20	28	TG100S17-2K	6	TGRC40	9	TW16-20-10-2K	27		
STE90	31	TGK40	7	TGRC40S10	9	TW16-20-10H	17		
STE250	31	TGK40-2K	6	TGRC40S12	9	TW16-20-10H	27		
STE300	31	TGK50	7	TGRC40S14	9	TW16-20-10K	17		
STE370	31	TGK50-2K	6	TGRC50S12	9	TW16-20-10K	27		
STE-BAG	32	TGK50K	8	TGRC50S14	9	TW16A-STC	18		
STE-BS	32	TGK60	7	TGRC50S17	9	TW16AW19	27		
STE-DS	32	TGK60-2K	6	TGRC60S12	9	TW16AW20	27		
STE-LH	31	TGK80	7	TGRC60S14	9	TW16AW30	27		
STE-SP35	31	TGK80-2K	6	TGRC60S17	9	TW16VAD	18		
SVG	30	TGK100	7	TGRC80S12	9	TW16X	18		
SVH400	30	TGK100-2K	6	TGRC80S14	9	TW20-15-8KLI-SET	28		
SVH760	30	TGK100K	8	TGRC80S17	9	NUEVO TW22-20-10-2K	17		
TB100	30	TGK125	7	TGRC100S12	9	NUEVO TW22-20-10-2K	27		
TB120	30	TGK125-2K	6	TGRC100S14	9	TW28-30-12-2K	17		
TB150	30	TGK150	7	TGRC100S17	9	TW28-30-12H	17		
TB210	30	TGK150-2K	6	TGRC150S14	9	TW28-30-12K	17		
TB250	30	TGK150K	8	TK6	21	TW28-30-14-2K	17		
TFM-2K	29	TGK200	7	TK6	25	TW28-30-14H	17		
TG10	7	TGK200-2K	6	TKPN50BE	9	TW28-30-14K	17		
TG10-2K	6	TGK200K	8	TKPN60BE	9	TW28A-STC	18		
TG12	7	TGK250	7	TKPN80BE	9	TW28AV	18		
TG12-2K	6	TGK250-2K	6	TKPN100BE	9	TW28GRS30-12	17		
TG15B5	7	TGK250K	8	TKPN125BE	9	TW28VAD	18		
TG16	7	TGK300	7	TKPN150BE	9	TW28X	18		
TG16-2K	6	TGK300-2K	6	TKPN200BE	9	TWM28-30-12	17		
TG20	7	TGK300K	8	TKPN250BE	9	TWV16-20-15-2K	17		
TG20-2K	6	TGKR50	9	TKPN300BE	9	TWV16-20-15-2K	27		
TG20B5	7	TGKR60	9	TL60	30	TWV16-20-15H	17		
TG20B6	7	TGKR80	9	TL90	30	TWV16-20-15H	27		
TG20B8	7	TGKR100	9	TL120	30	TWV16-20-15K	17		
TG20B8-2K	6	TGKR125	9	TL180	30	TWV16-20-15K	27		
TG20K	7	TGKR150	9	TMS	30	TWV28-30-17-2K	17		
TG25	7	TGKR200	9	TP-1	16	TWV28-30-17H	17		
TG25-2K	6	TGN30T20	10	TP-1F	16	TWV28-30-17K	17		
TG25B8	7	TGN30T20K	10	TP-1F-RK	16	TWVAD	18		
TG25B8-2K	6	TGN30T50	10	TP-1K	16	UK16	22		
TG25K	7	TGN30T50K	10	TP-2F	16	UK30	22		
TG25S10	7	TGN40T20	10	TP-2F-RK	16	UK60	22		
TG25S10-2K	6	TGN40T20K	10	TP100S12BE	8	UK80	22		
TG30	7	TGN40T25	10	TP100S12BE-2K	8	UK100	22		
TG30-2K	6	TGN40T25K	10	TP100S14BE	8	VAD	16		
TG30B6	7	TGN40T30	10	TP100S17BE	8	VC2	15		
TG30B8	7	TGN40T30K	10	TP125S12BE	8	VC3	15		
TG30B8-2K	6	TGN40T40	10	TP150S12BE	8	VC4	15		
TG30K	7	TGN40T40K	10	TP150S14BE	8	VC6	15		
TG30S10	7	TGN60T20	10	TP200S14BE	8	VC8	15		
TG30S10-2K	6	TGN60T25	10	TPN10BE	8	VC10	15		
TG30S12	7	TGN60T25K	10	TPN12BE	8	WNS-SET-MFT	28		
TG30S12-2K	6	TGN60T30	10	TPN15B5BE	8	WS1	26		
TG40	7	TGN60T30K	10	TPN16BE	8	WS3	26		
TG40-2K	6	TGN60T40	10	TPN16BE-2K	8	WS6	26		
TG40B8	7	TGN60T40K	10	TPN20B5BE	8	WSM9	16		
TG40B8-2K	6	TGN60T50	10	TPN20B6BE	8	WSM12	16		
TG40K	7	TGN60T50K	10	TPN20B8BE	8	WTR	29		
TG40S10	7	TGN80T20	10	TPN20BE	8	XC1	25		
TG40S10-2K	6	TGN80T25	10	TPN20BE-2K	8	XC1-SET	25		
TG40S12	7	TGN80T25K	10	TPN25B8BE	8	XC2	25		
TG40S12-2K	6	TGN80T30	10	TPN25BE	8	XC3	25		
TG40S12K	7	TGN80T30K	10	TPN25BE-2K	8	XC5	25		
TG40S14	7	TGN80T40	10	TPN25S10BE	8	XC7	25		
TG40S14-2K	6	TGN80T40K	10	TPN30B8BE	8	XCL2	26		




Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 6.000 N • Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm) • Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas • Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento • Seguro antideslizamiento BESSEY (a partir de alcance de 80 mm) 	Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente							
	TG10-2K	100	50	15 x 5	4008158031620	10	V1	18,51
	TG12-2K	120	60	20 x 5	4008158031637	10	V1	24,66
	TG16-2K	160	80	25 x 6	4008158029979	10	V1	29,57
	TG20B8-2K	200	80	25 x 6	4008158029986	10	V1	29,92
	TG25B8-2K	250	80	25 x 6	4008158029993	10	V1	30,71
	TG30B8-2K	300	80	25 x 6	4008158030005	10	V1	32,32
	TG40B8-2K	400	80	25 x 6	4008158030012	10	V1	35,06
	TG20-2K	200	100	27 x 7	4008158030029	10	V1	40,65
	TG25S10-2K	250	100	27 x 7	4008158030036	10	V1	44,64
	TG30S10-2K	300	100	27 x 7	4008158030043	10	V1	47,16
	TG40S10-2K	400	100	27 x 7	4008158030050	10	V1	51,39
	TG50S10-2K	500	100	27 x 7	4008158030067	10	V1	53,78
	TG25-2K	250	120	29 x 9	4008158030074	10	V1	49,22
	TG30S12-2K	300	120	29 x 9	4008158030081	10	V1	53,09
	TG40S12-2K	400	120	29 x 9	4008158030098	10	V1	57,43
	TG50S12-2K	500	120	29 x 9	4008158030104	10	V1	61,66
	TG60S12-2K	600	120	29 x 9	4008158030111	5	V1	65,54
	TG80S12-2K	800	120	29 x 9	4008158030128	5	V1	73,30
	TG100S12-2K	1000	120	29 x 9	4008158030135	5	V1	82,10
	TG30-2K	300	140	32 x 10	4008158030142	10	V1	61,32
	TG40S14-2K	400	140	32 x 10	4008158030159	5	V1	69,07
	TG50S14-2K	500	140	32 x 10	4008158030166	5	V1	74,78
	TG60S14-2K	600	140	32 x 10	4008158030173	5	V1	80,04
	TG80S14-2K	800	140	32 x 10	4008158030180	5	V1	91,22
	TG100S14-2K	1000	140	32 x 10	4008158030197	5	V1	104,13
	TG40-2K	400	175	32 x 10	4008158030203	5	V1	74,33
TG50S17-2K	500	175	32 x 10	4008158030210	1	V1	82,32	
TG60S17-2K	600	175	32 x 10	4008158030227	1	V1	87,34	
TG80S17-2K	800	175	32 x 10	4008158030234	1	V1	98,42	
TG100S17-2K	1000	175	32 x 10	4008158030241	1	V1	109,84	
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 7.000 N • Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura • Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas • Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento • Seguro antideslizamiento BESSEY 	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura en plástico bi-componente							
	TGK40-2K	400	120	35 x 11	4008158030258	5	V1	68,96
	TGK50-2K	500	120	35 x 11	4008158030265	5	V1	75,59
	TGK60-2K	600	120	35 x 11	4008158030272	5	V1	79,58
	TGK80-2K	800	120	35 x 11	4008158030289	5	V1	89,97
	TGK100-2K	1000	120	35 x 11	4008158030296	5	V1	100,48
	TGK125-2K	1250	120	35 x 11	4008158030302	1	V1	109,38
	TGK150-2K	1500	120	35 x 11	4008158030319	1	V1	121,94
	TGK200-2K	2000	120	35 x 11	4008158030326	1	V1	148,55
	TGK250-2K	2500	120	35 x 11	4008158030333	1	V1	179,82
TGK300-2K	3000	120	35 x 11	4008158030340	1	V1	212,82	




		Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 6.000 N • Empuñadura de madera ergonómica • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm) • Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas • Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento • Seguro antideslizamiento BESSEY (a partir de alcance de 80 mm) 	Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con empuñadura de madera								
	TG10	100	50	15 x 5	4008158008240	10	V1	17,70	
	TG15B5	150	50	15 x 5	4008158008646	10	V1	20,09	
	TG20B5	200	50	15 x 5	4008158008721	10	V1	20,78	
	TG12	120	60	20 x 5	4008158008448	10	V1	23,64	
	TG20B6	200	60	20 x 5	4008158008738	10	V1	24,43	
	TG30B6	300	60	20 x 5	4008158008899	10	V1	28,78	
	TG16	160	80	25 x 6	4008158008677	10	V1	28,32	
	TG20B8	200	80	25 x 6	4008158008745	10	V1	28,65	
	TG25B8	250	80	25 x 6	4008158008790	10	V1	29,46	
	TG30B8	300	80	25 x 6	4008158008905	10	V1	31,05	
	TG40B8	400	80	25 x 6	4008158009254	10	V1	33,79	
	TG20	200	100	27 x 7	4008158008707	10	V1	39,16	
	TG25S10	250	100	27 x 7	4008158008837	10	V1	43,16	
	TG30S10	300	100	27 x 7	4008158008943	10	V1	45,67	
	TG40S10	400	100	27 x 7	4008158009292	10	V1	49,89	
	TG50S10	500	100	27 x 7	4008158010564	10	V1	52,30	
	TG25	250	120	29 x 9	4008158008769	10	V1	47,39	
	TG30S12	300	120	29 x 9	4008158008967	10	V1	51,26	
	TG40S12	400	120	29 x 9	4008158010311	10	V1	55,60	
	TG50S12	500	120	29 x 9	4008158010588	10	V1	59,83	
	TG60S12	600	120	29 x 9	4008158010779	5	V1	63,71	
	TG80S12	800	120	29 x 9	4008158010960	5	V1	71,47	
	TG100S12	1000	120	29 x 9	4008158008264	5	V1	80,26	
	TG30	300	140	32 x 10	4008158008868	10	V1	59,26	
	TG40S14	400	140	32 x 10	4008158010335	5	V1	67,02	
	TG50S14	500	140	32 x 10	4008158010601	5	V1	72,74	
	TG60S14	600	140	32 x 10	4008158010793	5	V1	77,98	
	TG80S14	800	140	32 x 10	4008158010984	5	V1	89,16	
	TG100S14	1000	140	32 x 10	4008158008288	5	V1	102,07	
TG40	400	175	32 x 10	4008158009223	5	V1	72,27		
TG50S17	500	175	32 x 10	4008158010625	1	V1	80,26		
TG60S17	600	175	32 x 10	4008158010816	1	V1	85,29		
TG80S17	800	175	32 x 10	4008158011004	1	V1	96,36		
TG100S17	1000	175	32 x 10	4008158008301	1	V1	107,77		
 <ul style="list-style-type: none"> • Para los tornillos de apriete • Para sujetar sin marcar • Se pueden colocar por los dos lados • Se pueden cortar a la medida deseada 	Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)								
	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,02	
SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,25		
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 7.000 N • Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura • Empuñadura de madera ergonómica • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas • Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento • Seguro antideslizamiento BESSEY 	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGK con empuñadura de madera								
	TGK40	400	120	35 x 11	4008158011400	5	V1	66,91	
	TGK50	500	120	35 x 11	4008158011448	5	V1	73,52	
	TGK60	600	120	35 x 11	4008158011479	5	V1	77,52	
	TGK80	800	120	35 x 11	4008158011509	5	V1	87,92	
	TGK100	1000	120	35 x 11	4008158011134	5	V1	98,42	
	TGK125	1250	120	35 x 11	4008158011165	1	V1	107,32	
	TGK150	1500	120	35 x 11	4008158011196	1	V1	119,89	
	TGK200	2000	120	35 x 11	4008158011257	1	V1	146,49	
	TGK250	2500	120	35 x 11	4008158011318	1	V1	177,77	
TGK300	3000	120	35 x 11	4008158011349	1	V1	210,77		
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 6.000 N • Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas • Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas • Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento • Seguro antideslizamiento BESSEY 	Tornillo de apriete de fundición maleable TG Original BESSEY con pasador metálico en cruz								
	TG20K	200	100	27 x 7	4008158008752	10	V1	40,65	
	TG25K	250	120	29 x 9	4008158008813	10	V1	49,22	
	TG40S12K	400	120	29 x 9	4008158025049	10	V1	57,77	
	TG30K	300	140	32 x 10	4008158008929	10	V1	61,32	
TG40K	400	175	32 x 10	4008158009278	5	V1	74,33		






Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKG con pasador metálico en cruz								
 <ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 7.000 N Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento Seguro antideslizamiento BESSEY 	TKG50K	500	120	35 x 11	4008158011462	5	V1	75,59
	TKG100K	1000	120	35 x 11	4008158011158	5	V1	100,48
	TKG150K	1500	120	35 x 11	4008158011219	1	V1	121,94
	TKG200K	2000	120	35 x 11	4008158011271	1	V1	148,55
	TKG250K	2500	120	35 x 11	4008158011332	1	V1	179,82
	TKG300K	3000	120	35 x 11	4008158011363	1	V1	212,82
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura en plástico bi-componente								
 <ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 5.500 N Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento 	TPN16BE-2K	160	80	25 x 6	4008158031088	10	V1	22,50
	TPN20BE-2K	200	100	27 x 7	4008158031095	10	V1	30,83
	TPN25BE-2K	250	120	29 x 9	4008158030456	10	V1	37,33
	TPN40S12BE-2K	400	120	29 x 9	4008158031118	10	V1	43,50
	TPN50S12BE-2K	500	120	29 x 9	4008158031125	10	V1	46,70
	TPN60S12BE-2K	600	120	29 x 9	4008158031132	5	V1	49,66
	TPN80S12BE-2K	800	120	29 x 9	4008158031149	5	V1	55,50
	TP100S12BE-2K	1000	120	29 x 9	4008158031156	5	V1	62,00
	TPN30BE-2K	300	140	32 x 10	4008158030524	10	V1	46,47
	TPN40BE-2K	400	175	32 x 10	4008158030579	5	V1	56,29
Tornillo de apriete de fundición maleable TPN con empuñadura de madera								
 <ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 5.500 N Empuñadura de madera ergonómica Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento 	TPN10BE	100	50	15 x 5	4008158015484	10	V1	13,25
	TPN15B5BE	150	50	15 x 5	4008158015545	10	V1	15,07
	TPN20B5BE	200	50	15 x 5	4008158015606	10	V1	15,64
	TPN12BE	120	60	20 x 5	4008158015521	10	V1	17,70
	TPN20B6BE	200	60	20 x 5	4008158015637	10	V1	18,38
	TPN16BE	160	80	25 x 6	4008158015576	10	V1	21,24
	TPN20B8BE	200	80	25 x 6	4008158015651	10	V1	21,46
	TPN25B8BE	250	80	25 x 6	4008158015736	10	V1	22,15
	TPN30B8BE	300	80	25 x 6	4008158015866	10	V1	23,29
	TPN20BE	200	100	27 x 7	4008158015682	10	V1	29,34
	TPN25S10BE	250	100	27 x 7	4008158015781	10	V1	32,42
	TPN30S10BE	300	100	27 x 7	4008158015910	10	V1	34,25
	TPN40S10BE	400	100	27 x 7	4008158016054	10	V1	37,45
	TPN25BE	250	120	29 x 9	4008158015767	10	V1	35,51
	TPN30S12BE	300	120	29 x 9	4008158015934	10	V1	38,48
	TPN40S12BE	400	120	29 x 9	4008158016078	10	V1	41,68
	TPN50S12BE	500	120	29 x 9	4008158016160	10	V1	44,87
	TPN60S12BE	600	120	29 x 9	4008158016252	5	V1	47,85
	TPN80S12BE	800	120	29 x 9	4008158016320	5	V1	53,67
	TP100S12BE	1000	120	29 x 9	4008158015453	5	V1	60,17
	TP125S12BE	1250	120	29 x 9	4008158018591	1	V1	67,36
	TP150S12BE	1500	120	29 x 9	4008158023199	1	V1	76,61
	TPN30BE	300	140	32 x 10	4008158015897	10	V1	44,42
	TPN40S14BE	400	140	32 x 10	4008158016108	5	V1	50,24
	TPN50S14BE	500	140	32 x 10	4008158016184	5	V1	54,58
	TPN60S14BE	600	140	32 x 10	4008158016276	5	V1	58,45
	TPN80S14BE	800	140	32 x 10	4008158016344	5	V1	66,91
	TP100S14BE	1000	140	32 x 10	4008158015460	5	V1	76,61
	TP150S14BE	1500	140	32 x 10	4008158023168	1	V1	101,61
	TP200S14BE	2000	140	32 x 10	4008158023328	1	V1	124,91
	TPN40BE	400	175	32 x 10	4008158016030	5	V1	54,23
	TPN60S17BE	600	175	32 x 10	4008158016306	1	V1	63,94
	TPN80S17BE	800	175	32 x 10	4008158016368	1	V1	72,27
	TP100S17BE	1000	175	32 x 10	4008158015477	1	V1	80,83








		Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TKPN con empuñadura de madera								
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 6.500 N • Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura • Empuñadura de madera ergonómica • Pletina de perfil hueco resistente con estriado antideslizamiento 	TKPN50BE	500	120	35 x 11	4008158015361	5	V1	55,15	
	TKPN60BE	600	120	35 x 11	4008158015378	5	V1	58,12	
	TKPN80BE	800	120	35 x 11	4008158015385	5	V1	65,99	
	TKPN100BE	1000	120	35 x 11	4008158015262	5	V1	73,87	
	TKPN125BE	1250	120	35 x 11	4008158015279	1	V1	80,49	
	TKPN150BE	1500	120	35 x 11	4008158015286	1	V1	89,97	
	TKPN200BE	2000	120	35 x 11	4008158015309	1	V1	109,84	
	TKPN250BE	2500	120	35 x 11	4008158015323	1	V1	133,36	
	TKPN300BE	3000	120	35 x 11	4008158015330	1	V1	158,14	
	Tornillo de apriete de fundición maleable TGRC con empuñadura de madera								
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 5.500 N • Empuñadura de madera ergonómica • Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas • Pletina maciza resistente con estriado antideslizamiento 	TGRC10	100	50	15 x 5	4008158012902	10	V1	12,79	
	TGRC15B5	150	50	15 x 5	4008158013046	10	V1	14,50	
	TGRC20B5	200	50	15 x 5	4008158013176	10	V1	14,96	
	TGRC12	120	60	20 x 5	4008158012995	10	V1	17,01	
	TGRC20B6	200	60	20 x 5	4008158013206	10	V1	17,59	
	TGRC30B6	300	60	20 x 5	4008158013541	10	V1	20,66	
	TGRC16	160	80	25 x 6	4008158013084	10	V1	20,44	
	TGRC20B8	200	80	25 x 6	4008158013244	10	V1	20,66	
	TGRC25B8	250	80	25 x 6	4008158013398	10	V1	21,24	
	TGRC30B8	300	80	25 x 6	4008158013572	10	V1	22,37	
	TGRC20	200	100	27 x 7	4008158013152	10	V1	28,19	
	TGRC25S10	250	100	27 x 7	4008158013442	10	V1	31,05	
	TGRC30S10	300	100	27 x 7	4008158013626	10	V1	32,88	
	TGRC40S10	400	100	27 x 7	4008158013848	10	V1	35,97	
	TGRC25	250	120	29 x 9	4008158013350	10	V1	34,14	
	TGRC30S12	300	120	29 x 9	4008158013657	10	V1	36,88	
	TGRC40S12	400	120	29 x 9	4008158013886	10	V1	40,07	
	TGRC50S12	500	120	29 x 9	4008158014050	10	V1	43,05	
	TGRC60S12	600	120	29 x 9	4008158014197	5	V1	45,89	
	TGRC80S12	800	120	29 x 9	4008158014333	5	V1	51,49	
	TGRC100S12	1000	120	29 x 9	4008158012926	5	V1	57,77	
	TGRC30	300	140	32 x 10	4008158013497	10	V1	42,71	
	TGRC40S14	400	140	32 x 10	4008158013916	5	V1	48,30	
	TGRC50S14	500	140	32 x 10	4008158014098	5	V1	52,41	
	TGRC60S14	600	140	32 x 10	4008158014234	5	V1	56,18	
	TGRC80S14	800	140	32 x 10	4008158014371	5	V1	64,17	
	TGRC100S14	1000	140	32 x 10	4008158012933	5	V1	73,52	
TGRC150S14	1500	140	32 x 10	4008158025131	1	V1	97,16		
TGRC40	400	175	32 x 10	4008158013763	5	V1	52,07		
TGRC50S17	500	175	32 x 10	4008158014128	1	V1	57,77		
TGRC60S17	600	175	32 x 10	4008158014265	1	V1	61,42		
TGRC80S17	800	175	32 x 10	4008158014401	1	V1	69,41		
	TGRC100S17	1000	175	32 x 10	4008158012940	1	V1	77,65	
	Tornillo de apriete reforzado de fundición maleable TGKR con empuñadura de madera								
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 6.500 N • Diseño reforzado para una mayor fuerza de sujeción y una mayor apertura • Empuñadura ergonómica • Pletina maciza resistente con estriado antideslizamiento 	TGKR50	500	120	35 x 11	4008158011752	5	V1	52,98	
	TGKR60	600	120	35 x 11	4008158011790	5	V1	55,84	
	TGKR80	800	120	35 x 11	4008158011820	5	V1	63,25	
	TGKR100	1000	120	35 x 11	4008158011530	5	V1	70,90	
	TGKR125	1250	120	35 x 11	4008158011578	1	V1	77,30	
	TGKR150	1500	120	35 x 11	4008158011608	1	V1	86,32	
	TGKR200	2000	120	35 x 11	4008158011660	1	V1	105,50	









Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete de gran alcance TGN con empuñadura de madera								
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 7.000 N • Diseño de alto rendimiento • Empuñadura de madera ergonómica • Pletina maciza gran sección resistente con estriado antideslizamiento • Pletinas de 40 x 11 mm en adelante no galvanizadas 	TGN30T20	300	200	35 x 11	4008158012322	1	V1	81,86
	TGN40T20	400	200	35 x 11	4008158012391	1	V1	87,92
	TGN60T20	600	200	35 x 11	4008158012636	1	V1	99,79
	TGN80T20	800	200	35 x 11	4008158012766	1	V1	111,44
	TGN100T20	1000	200	35 x 11	4008158012216	1	V1	123,42
	TGN40T25	400	250	40 x 11	4008158012421	1	V1	111,90
	TGN60T25	600	250	40 x 11	4008158012667	1	V1	125,47
	TGN80T25	800	250	40 x 11	4008158012797	1	V1	138,26
	TGN100T25	1000	250	40 x 11	4008158012247	1	V1	151,73
	TGN40T30	400	300	45 x 12	4008158012469	1	V1	130,95
	TGN60T30	600	300	45 x 12	4008158012698	1	V1	146,94
	TGN80T30	800	300	45 x 12	4008158012827	1	V1	158,70
	TGN100T30	1000	300	45 x 12	4008158012278	1	V1	174,80
	TGN150T30	1500	300	45 x 12	4008158028781	1	V1	217,50
	TGN200T30	2000	300	45 x 12	4008158028798	1	V1	256,78
	TGN250T30	2500	300	45 x 12	4008158028804	1	V1	296,39
	TGN40T40	400	400	45 x 12	4008158012490	1	V1	193,07
	TGN60T40	600	400	45 x 12	4008158012728	1	V1	209,40
	TGN80T40	800	400	45 x 12	4008158012858	1	V1	225,49
	TGN100T40	1000	400	45 x 12	4008158012308	1	V1	241,70
TGN30T50	300	500	45 x 12	4008158012377	1	V1	217,74	
TGN60T50	600	500	45 x 12	4008158012742	1	V1	241,70	
TGN80T50	800	500	45 x 12	4008158012872	1	V1	258,15	
Tornillo de apriete de gran alcance TGNT con pasador metálico en cruz								
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 7.000 N • Diseño de alto rendimiento • Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación • Pletina maciza gran sección resistente con estriado antideslizamiento • Pletinas de 40 x 11 mm en adelante no galvanizadas 	TGN30T20K	300	200	35 x 11	4008158012346	1	V1	83,92
	TGN40T20K	400	200	35 x 11	4008158012414	1	V1	89,97
	TGN40T25K	400	250	40 x 11	4008158012445	1	V1	113,95
	TGN60T25K	600	250	40 x 11	4008158012681	1	V1	127,53
	TGN80T25K	800	250	40 x 11	4008158012810	1	V1	140,31
	TGN40T30K	400	300	45 x 12	4008158012483	1	V1	133,02
	TGN60T30K	600	300	45 x 12	4008158012711	1	V1	149,00
	TGN80T30K	800	300	45 x 12	4008158012841	1	V1	160,75
	TGN40T40K	400	400	45 x 12	4008158012506	1	V1	195,13
	TGN60T40K	600	400	45 x 12	4008158012735	1	V1	211,45
	TGN80T40K	800	400	45 x 12	4008158012865	1	V1	227,55
	TGN30T50K	300	500	45 x 12	4008158012384	1	V1	219,79
	TGN60T50K	600	500	45 x 12	4008158012759	1	V1	243,76
	TGN80T50K	800	500	45 x 12	4008158012889	1	V1	260,21
	Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura en plástico bi-componente							
 <ul style="list-style-type: none"> • 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina • La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil • Fuerza de apriete hasta 6.000 N • Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica • Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm) 	GZ10-2K	100	60	15 x 6	4008158033785	10	V2	20,09
	GZ12-2K	120	60	15 x 6	4008158033808	10	V2	25,01
	GZ16-2K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033860	10	V2	30,15
	GZ40-8-2K	400	80	17,5 x 6,8	4008158033907	10	V2	37,33
	GZ20-2K	200	100	22 x 8,5	4008158033921	10	V2	40,65
	GZ25-2K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034003	10	V2	48,98
	GZ30-12-2K	300	120	24,5 x 9,5	4008158034034	10	V2	53,09
	GZ40-12-2K	400	120	24,5 x 9,5	4008158034065	10	V2	57,43
	GZ50-12-2K	500	120	24,5 x 9,5	4008158034072	10	V2	62,00
	GZ60-12-2K	600	120	24,5 x 9,5	4008158034089	5	V2	66,11
	GZ80-12-2K	800	120	24,5 x 9,5	4008158034096	5	V2	74,11
	GZ100-12-2K	1000	120	24,5 x 9,5	4008158034102	5	V2	82,32
	GZ30-2K	300	140	28 x 11	4008158034126	10	V2	61,08
	GZ40-2K	400	120	28 x 11	4008158034157	10	V2	70,33
	GZ50-2K	500	120	28 x 11	4008158034188	5	V2	75,35
	GZ60-2K	600	120	28 x 11	4008158034218	5	V2	79,35
	GZ80-2K	800	120	28 x 11	4008158034249	5	V2	95,57
	GZ100-2K	1000	120	28 x 11	4008158034270	5	V2	107,09
	GZ125-2K	1250	120	28 x 11	4008158034300	1	V2	144,31

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con empuñadura de madera								
 <ul style="list-style-type: none"> • 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina • La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil • Fuerza de apriete hasta 6.000 N • Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica • Mango de madera con forma ergonómica • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas (a partir de alcance de 80 mm) 	GZ10	100	60	15 x 6	4008158033778	10	V2	19,29
	GZ12	120	60	15 x 6	4008158033792	10	V2	23,98
	GZ30-6	300	60	15 x 6	4008158033839	10	V2	29,92
	GZ16	160	80	17,5 x 6,8	4008158033853	10	V2	28,89
	GZ20	200	100	22 x 8,5	4008158033914	10	V2	39,16
	GZ30-10	300	100	22 x 8,5	4008158033952	10	V2	45,67
	GZ25	250	120	24,5 x 9,5	4008158033990	10	V2	47,16
	GZ30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034027	10	V2	51,26
	GZ40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034058	10	V2	55,60
	GZ30	300	140	28 x 11	4008158034119	10	V2	59,26
	GZ40	400	120	28 x 11	4008158034140	10	V2	68,50
	GZ50	500	120	28 x 11	4008158034171	5	V2	73,52
	GZ60	600	120	28 x 11	4008158034201	5	V2	77,52
	GZ80	800	120	28 x 11	4008158034232	5	V2	93,74
GZ100	1000	120	28 x 11	4008158034263	5	V2	105,28	
GZ125	1250	120	28 x 11	4008158034294	1	V2	142,49	
Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con pasador metálico en cruz								
 <ul style="list-style-type: none"> • 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina • La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil • Fuerza de apriete hasta 6.000 N • Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica • Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas 	GZ16K	160	80	17,5 x 6,8	4008158033877	10	V2	30,15
	GZ20K	200	100	22 x 8,5	4008158033938	10	V2	40,65
	GZ25K	250	120	24,5 x 9,5	4008158034010	10	V2	48,98
	GZ30K	300	140	28 x 11	4008158034133	10	V2	61,08
	GZ40K	400	120	28 x 11	4008158034164	10	V2	70,33
	GZ50K	500	120	28 x 11	4008158034195	5	V2	75,35
	GZ60K	600	120	28 x 11	4008158034225	5	V2	79,35
	GZ80K	800	120	28 x 11	4008158034256	5	V2	95,57
	GZ100K	1000	120	28 x 11	4008158034287	5	V2	107,09
	GZ125K	1250	120	28 x 11	4008158034317	1	V2	144,31
	Tornillo de apriete todo acero GZ Original BESSEY con mango articulado							
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete de hasta 5.000 N • Mordaza móvil y fija templada para una sujeción flexible y elástica • Mango plástico de 2 componentes de alta calidad y articulado, para conseguir un efecto palanca al apretarlo • Con el mango a 90° se puede girar 360° sin golpear el riel, consiguiendo un trabajo rápido y cómodo incluso en lugares de difícil acceso • Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas 	GZ25KG	250	120	24,5 x 9,5	4008158041384	10	V2	53,09
	GZ30-12KG	300	120	24,5 x 9,5	4008158041391	10	V2	57,21
	GZ40-12KG	400	120	24,5 x 9,5	4008158041407	10	V2	61,32
	GZ50-12KG	500	120	24,5 x 9,5	4008158041414	10	V2	65,65
	GZ60-12KG	600	120	24,5 x 9,5	4008158041421	5	V2	69,76
Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)								
 <ul style="list-style-type: none"> • Para los tornillos de apriete • Para sujetar sin marcar • Se pueden colocar por los dos lados • Se pueden cortar a la medida deseada 	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,02
	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,25
Tornillo de apriete todo acero classIX GS con empuñadura de madera								
 <ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 5.000 N • Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica • Empuñadura de madera ergonómica 	GS10	100	50	11,5 x 5,6	4008158024585	10	V2	15,87
	GS12	120	60	13,5 x 6,5	4008158024592	10	V2	19,63
	GS16	160	80	16 x 7,5	4008158024608	10	V2	23,64
	GS20	200	100	19,5 x 9,5	4008158024615	10	V2	32,08
	GS25	250	120	22 x 10,5	4008158024622	10	V2	38,70
	GS30	300	140	25 x 12	4008158024639	10	V2	48,63
	GS40	400	120	25 x 12	4008158024646	10	V2	56,18
	GS50	500	120	25 x 12	4008158024653	5	V2	60,29
	GS60	600	120	25 x 12	4008158024660	5	V2	63,59
	GS80	800	120	27 x 13	4008158024677	5	V2	76,84
GS100	1000	120	27 x 13	4008158024684	5	V2	86,32	









Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

		Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete todo acero classIX GS con pasador metálico en cruz									
	• Fuerza de apriete hasta 5.000 N	GS16K	160	80	16 x 7,5	4008158035284	10	V2	24,89
	• Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica	GS20K	200	100	19,5 x 9,5	4008158035291	10	V2	33,56
	• Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación	GS25K	250	120	22 x 10,5	4008158035307	10	V2	40,53
		GS30K	300	140	25 x 12	4008158035314	10	V2	50,69
		GS40K	400	120	25 x 12	4008158035321	10	V2	58,23
		GS50K	500	120	25 x 12	4008158035468	5	V2	62,34
		GS60K	600	120	25 x 12	4008158035338	5	V2	65,65
		GS80K	800	120	27 x 13	4008158035345	5	V2	78,89
GS100K	1000	120	27 x 13	4008158035352	5	V2	88,38		
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con empuñadura en plástico bi-componente									
	• Fuerza de apriete hasta 5.000 N	GM16Z-2K	160	80	16 x 7,5	4008158030838	10	V2	31,63
	• Mordaza fija con arco OMEGA patentado para una menor pérdida de fuerza de apriete	GM20Z-2K	200	100	19,5 x 9,5	4008158030852	10	V2	43,05
	• Mordazas fija y móvil fabricadas en acero templado para una sujeción flexible	GM25Z-2K	250	120	22 x 10,5	4008158030876	10	V2	51,95
	• Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad	GM30Z-2K	300	140	25 x 12	4008158030890	10	V2	65,08
	• Platinos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas	GM40Z-2K	400	120	25 x 12	4008158030906	10	V2	74,90
		GM50Z-2K	500	120	25 x 12	4008158030913	5	V2	80,26
		GM60Z-2K	600	120	25 x 12	4008158030920	5	V2	84,71
Tornillo de apriete OMEGA GMZ con pasador metálico en cruz									
	• Fuerza de apriete hasta 5.000 N	GM20ZK	200	100	19,5 x 9,5	4008158029443	10	V2	43,05
	• Mordaza fija con arco OMEGA patentado para una menor pérdida de fuerza de apriete	GM25ZK	250	120	22 x 10,5	4008158029467	10	V2	51,95
	• Pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de la fuerza durante la fijación	GM30ZK	300	140	25 x 12	4008158029481	10	V2	65,08
	• Mordazas fija y móvil fabricadas en acero templado para una sujeción flexible	GM50ZK	500	120	25 x 12	4008158029504	5	V2	80,26
		• Platinos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas	GM60ZK	600	120	25 x 12	4008158029511	5	V2
Protecciones largas SKS (2 unid./bolsa)									
	• Para los tornillos de apriete	SKS10/20				4008158025582	1	V3	9,02
	• Para sujetar sin marcar	SKS20/40				4008158025599	1	V3	9,25
	• Se pueden colocar por los dos lados								
	• Se pueden cortar a la medida deseada								
Prensa rápida de palanca GH									
	• Mayores reservas mediante perfil de pletina optimizado para despliegue uniforme de la fuerza de apriete, especialmente en con aprovechamiento total de la abertura	GH12	120	60	15 x 6	4008158034324	10	V2	61,66
	• Sistema de desbloqueo con protección contra deslizamiento	GH16	160	80	17,5 x 6,8	4008158034331	10	V2	67,48
		GH20-8	200	80	17,5 x 6,8	4008158034348	10	V2	70,10
		GH20	200	100	22 x 8,5	4008158034355	10	V2	77,52
		GH25	250	120	24,5 x 9,5	4008158034409	10	V2	89,29
		GH30-12	300	120	24,5 x 9,5	4008158034416	10	V2	93,28
		GH40-12	400	120	24,5 x 9,5	4008158034423	10	V2	97,96
	• Excéntrica de acero sinterizado especialmente resistente al desgaste, y con baja fricción gracias a la mayor dureza de la superficie	GH30	300	140	28 x 11	4008158034430	10	V2	106,06
	• Rápida: hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionales	GH40	400	120	28 x 11	4008158034447	10	V2	111,44
	• Seguro: resistente frente a las vibraciones	GH50	500	120	28 x 11	4008158034454	5	V2	119,54
		GH60	600	120	28 x 11	4008158034461	5	V2	124,11
		GH80	800	120	28 x 11	4008158034478	5	V2	138,26
• Fuerte: fuerza de apriete hasta 8.500 N	GH100	1000	120	28 x 11	4008158034485	5	V2	146,94	
Prensa rápida de palanca SGHS, alto rendimiento									
	• Modelo de alto rendimiento	SG-25HS	300	140	30 x 15	4008158007106	5	V2	146,94
	• Rápida: hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionales	SG-50HS	500	140	30 x 15	4008158007120	5	V2	196,15
	• Segura: resistente frente a las vibraciones								
	• Fuerte: fuerza de apriete hasta 9.500 N								
Prensa rápida de palanca classIX GSH									
	• Rápida – hasta 5 veces más rápida que tornillos de apriete convencionales	GSH12	120	60	13,5 x 6,5	4008158036595	10	V2	50,58
	• Seguro – resistente frente a las vibraciones	GSH16	160	80	16 x 7,5	4008158036601	10	V2	55,37
		GSH20	200	100	19,5 x 9,5	4008158036618	10	V2	63,59
		GSH25	250	120	22 x 10,5	4008158036625	10	V2	73,19
	• Sistema de desbloqueo con protección contra deslizamiento	GSH30	300	140	25 x 12	4008158036632	10	V2	87,01
	• Fuerza de apriete hasta 7.500 N	GSH40	400	120	25 x 12	4008158036649	10	V2	91,34
		GSH50	500	120	25 x 12	4008158036656	5	V2	98,09
GSH60	600	120	25 x 12	4008158036663	5	V2	101,73		










		Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete para cerrajería SLM									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 8.500 N con un par de 25 Nm 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° 	SL20M	200	120	28 x 11	4008158034508	5	V2	92,83
		SL25M	250	120	28 x 11	4008158034515	5	V2	95,79
		SL30M	300	120	28 x 11	4008158034522	5	V2	99,22
		SL40M	400	120	28 x 11	4008158034539	5	V2	104,93
		SL50M	500	120	28 x 11	4008158034546	5	V2	110,98
		SL60M	600	120	28 x 11	4008158034553	5	V2	116,80
Tornillo de apriete de alta potencia SGM									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 12.000 N con un par de 40 Nm 20 % más de fuerza de apriete por giro de husillo, gracias al perfil optimizado de pletina La más alta seguridad por transmisión de fuerza en línea recta en la mordaza móvil Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° 	SG25M	250	140	34 x 13	4008158007229	5	V2	109,84
		SG30M	300	140	34 x 13	4008158007281	5	V2	112,46
		SG40M	400	140	34 x 13	4008158027067	5	V2	126,74
		SG50M	500	140	34 x 13	4008158007328	5	V2	141,00
		SG60M	600	140	34 x 13	4008158007342	5	V2	148,43
		SG80M	800	140	34 x 13	4008158007366	5	V2	162,59
		SG100M	1000	140	34 x 13	4008158007151	5	V2	183,02
		SG125M	1250	140	34 x 13	4008158007182	1	V2	212,02
		SG150M	1500	140	34 x 13	4008158007205	1	V2	240,00
Tornillo de apriete de alta potencia SGTM, gran alcance									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 8.500 N con un par de 40 Nm Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° Alcance 200 mm 	SG30T20M	300	200	30 x 15	4008158031316	1	V2	129,13
		SG60T20M	600	200	30 x 15	4008158031323	1	V2	169,33
Tornillo de apriete de alta potencia STBM									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 22.000 N con un par de 70 Nm Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo 	STB30M	300	175	40 x 20	4008158007588	1	V2	210,77
		STB40M	400	175	40 x 20	4008158007601	1	V2	221,95
		STB50M	500	175	40 x 20	4008158007625	1	V2	231,43
		STB60M	600	175	40 x 20	4008158007649	1	V2	239,55
		STB80M	800	175	40 x 20	4008158007663	1	V2	255,29
		STB100M	1000	175	40 x 20	4008158007540	1	V2	276,08
		STB125M	1250	175	40 x 20	4008158007557	1	V2	337,61
STB150M	1500	175	40 x 20	4008158007564	1	V2	379,74		
Tornillo de apriete de alta potencia STBS									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 35.000 N con un par de 100 Nm Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° Con hexágono de 36 mm en el extremo del husillo Con cuña para fijar la mordaza móvil 	STBS30	300	200	50 x 25	4008158007700	1	V2	448,48
		STBS50	500	200	50 x 25	4008158007717	1	V2	487,07
		STBS100	1000	200	50 x 25	4008158007670	1	V2	574,53
Tornillo de apriete de alta potencia STBVC									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 35.000 N con un par de 105 Nm Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo Con cuña para fijar la mordaza móvil Larga vida útil gracias a su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado. Gira y bascula hasta 35° 	STBVC15	150	100	40 x 20	4008158021355	1	V2	184,86
		STBVC25	250	100	40 x 20	4008158021362	1	V2	202,43
		STBVC35	350	100	40 x 20	4008158021379	1	V2	226,07
Tornillo de apriete para cerrajería classIX GSL									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 7.500 N con un par de 25 Nm Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35° 	GSL30	300	120	27 x 13	4008158035369	5	V2	81,41
		GSL60	600	120	27 x 13	4008158035376	5	V2	95,79
Tornillo de apriete de alta potencia classIX GSM									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 11.000 N con un par de 40 Nm Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35° 	GSM25	250	140	30 x 15	4008158035383	5	V2	90,09
		GSM30	300	140	30 x 15	4008158035390	5	V2	92,25
		GSM40	400	140	30 x 15	4008158035406	5	V2	103,91
		GSM50	500	140	30 x 15	4008158035413	5	V2	115,66
		GSM60	600	140	30 x 15	4008158035420	5	V2	121,71








Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de banco combinado KombiKlamp SG-VAD								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 7.500 N Sujeción y expansión de piezas de trabajo redondas, ovaladas y angulo Platillos de apriete intercambiables sin necesidad de herramientas 	SG30VAD	300	120	30 x 15	4008158032368	6 V2	116,69
Tornillo de apriete todo acero en forma de U GUZ								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 4.000 N Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Peso ligero Mordaza móvil y fija templada para sujeción flexible y elástica 	GU25-12-6ZK	250	120	22 x 10,5	4008158027104	10 V2	72,15
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U SGU								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 12.000 N a un par 40 Nm Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35° 	SGU30-14-10	300	140	30 x 15	4008158027043	5 V2	151,17
Tornillo de apriete de alto rendimiento en forma de U STBU								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 22.000 N a un par 80 Nm Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Con hexágono de 19 mm en el extremo del husillo Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35° 	STBU40-17-15	500	175	40 x 20	4008158027098	1 V2	310,10
Prensa rápida de palanca en forma de U GUH								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 3.800 N Sujeción integral, especialmente adecuado para perfiles en T y doble T Peso ligero Rápida: hasta cinco veces más rápida que los tornillos habituales 	GU25-12-6H	250	120	22 x 10,5	4008158027128	5 V2	96,70
Tornillo de apriete con regulación posterior GRA								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 7.500 N Husillo exterior, protegido contrasalpicaduras de soldadura Acceso libre al área de trabajo 	GRA30-12	300	120	28 x 11	4008158035819	5 V2	136,55
		GRA60-12	600	120	28 x 11	4008158035826	5 V2	155,28
		GRA100-12	1000	120	28 x 11	4008158035833	5 V2	184,62
Acople para expandir GRD (2 unid./bolsa)								
	<ul style="list-style-type: none"> Expansión desde el interior hacia el exterior Superficie de apoyo plana Ranura en V para la sujeción de piezas de trabajo redondas u ovaladas 	GRD				4008158004396	10 V2	23,41
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia SLV								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 6.500 N La colocación central en la pieza impide el vuelco Platillo de apriete especial resistente al calor, orientable hasta 35° El tornillo de apriete se puede desplazar por la pieza o componente a través de un orificio 	SLV100M	1000	120	27 x 13	4008158036366	1 V2	140,44
		SLV150M	1500	120	27 x 13	4008158036373	1 V2	172,86
		SLV200M	2000	120	27 x 13	4008158036380	1 V2	203,12
Juego completo de tornillos de apriete con mordazas móviles y de alta potencia GSV								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 9.000 N La colocación central en la pieza impide el vuelco Larga vida útil gracias al platillo de apriete especial resistente al calor con revestimiento de acero sinterizado, orientable hasta 35° El tornillo de apriete se puede desplazar por la pieza o componente a través de un orificio 	GSV300M	3000	140	30 x 15	4008158036397	1 V2	376,10

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Pletina de tamaño SLV								
<ul style="list-style-type: none"> Perfil de 27 x 13 mm, trefilado en frío y galvanizado Seguros finales desmontables sin herramientas – en ambos lados – para un sencillo cambio Adaptado para todas las mordazas móviles completas del tamaño SLV 	3101731	1000		27 x 13	4008158038650	1	V2	59,03
	3101732	1500		27 x 13	4008158038667	1	V2	120,34
	3101733	2000		27 x 13	4008158038674	1	V2	180,51
Pletina de tamaño GSV								
<ul style="list-style-type: none"> Perfil de 30 x 15 mm, trefilado en frío y galvanizado Seguros finales desmontables sin herramientas – en ambos lados – para un sencillo cambio Adaptado para todas las mordazas móviles completas del tamaño GSV 	3101612	3000		30 x 15	4008158036359	1	V2	287,89
Mordaza móvil completa para el tamaño SLV								
 <ul style="list-style-type: none"> Tres modelos o variantes de empuñadura diferentes Adaptado para todas las pletinas del tamaño SLV 	3101426		120	27 x 13	4008158033228	1	V3	37,90
	3101337		120	27 x 13	4008158033556	1	V3	100,70
	3101338		120	27 x 13	4008158033563	1	V3	63,59
Mordaza móvil completa para el tamaño GSV								
 <ul style="list-style-type: none"> Un modelo o variante de empuñadura con tres alcances Adaptado para pletinas del tamaño GSV 	3101329		120	30 x 15	4008158033471	1	V3	74,44
	3101330		140	30 x 15	4008158033488	1	V3	80,61
	3101331		200	30 x 15	4008158033495	1	V3	102,87
Platillo de apriete especial								
 <ul style="list-style-type: none"> Modelo estándar con superficie lisa Modelo estándar con superficie lisa Con superficie dentada para un apoyo seguro sobre piezas de trabajo sucias Con ranura en V para la fijación de piezas de trabajo redondas, ovaladas y en ángulo 	3100737		apto para STBS, STBU		4008158031634	1	V3	38,14
	3100736				4008158031668	1	V3	25,35
	3101192		passend für SLM, SGM, SGTm, STBM, STBVC, SGU, SLV, GSV, SPZ80K		4008158030968	1	V3	28,43
	3101193				4008158030975	1	V3	28,43
Tornillo de apriete en C VC								
 <ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 15.000 N A prueba de ruptura, templado Acero BESSEY de calidad acreditada 	VC2	50	50	19,5 x 9,5	4008158019291	10	V2	45,44
	VC3	75	50	22 x 10,5	4008158019307	10	V2	51,95
	VC4	100	60	25 x 12	4008158019314	10	V2	67,14
	VC6	150	75	27 x 13	4008158019321	10	V2	88,38
	VC8	200	90	30 x 15	4008158019338	5	V2	111,32
	VC10	250	100	40 x 20	4008158019345	5	V2	141,69
Tornillo de apriete en C SC								
 <ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 22.000 N Acero forjado estampado 	SC40	40	40		4008158019178	10	V2	37,33
	SC60	60	55		4008158019185	10	V2	42,81
	SC80	80	65		4008158019192	10	V2	49,44
	SC100	100	75		4008158019208	10	V2	59,60
	SC120	120	85		4008158019215	10	V2	71,24
	SC150	150	95		4008158019222	10	V2	80,26
	SC200	200	105		4008158019239	5	V2	101,61
Tornillo de apriete en C CDF-C								
 <ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 18.000 N Acero forjado estampado El husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran 	CDF403C	75	60		4008158028958	6	V2	43,16
	CDF404C	105	85		4008158028965	6	V2	51,95
	CDF406C	150	100		4008158028972	6	V2	69,41
	CDF408C	205	125		4008158028989	6	V2	87,79
	CDF410C	50-245	150		4008158028996	4	V2	107,90
Mordaza grip con bocas paralelas GRZ								
 <ul style="list-style-type: none"> Superficies de sujeción paralelas Prisma para piezas redondas de pequeño diámetro Juego de protecciones incluido para sujetar sin marcar las superficies delicadas 	GRZ10	100	65		4008158009711	10	V3	86,77
	GRZ20	200	65		4008158009728	10	V3	95,22
Mordaza grip en C GRZC								
 <ul style="list-style-type: none"> Para sujeción por puntos y sujeción firme por ambos lados 	GRZC	110	80		4008158009636	10	V3	101,16







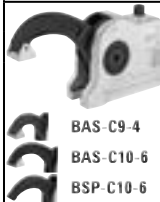

Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
Mordaza grip para tubos GRZRO									
	<ul style="list-style-type: none"> Ideal para la sujeción de tubos circulares del mismo diámetro Juego de protecciones incluido Sujeción sin marcar de superficies delicadas Adecuado para la soldadura por puntos, resistente a temperaturas de hasta los 200 °C 	GRZRO		65		4008158009667	10	V3	123,20
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con empuñadura de madera									
	<ul style="list-style-type: none"> Con mordazas de fundición maleable Empuñadura de madera ergonómica Agujero de conexión en la mordaza fija 	LP-1	150	60	20 x 5	4008158004907	10	V1	23,52
		TP-1	150	80	25 x 6	4008158015422	10	V1	29,24
Tornillo de apriete con toma de tierra LP/TP con tornillo de mariposa									
	<ul style="list-style-type: none"> Con mordazas de fundición maleable Con tornillo de mariposa Agujero de conexión en la mordaza fija TP...F-RK: Cable de tierra en el extremo del riel / diámetro interior del anillo 30 mm 	LP-1F	150	60	20 x 5	4008158004914	10	V1	23,74
		TP-1F	150	80	25 x 6	4008158015439	10	V1	31,17
		TP-2F	150	60	30 x 8	4008158031743	20	V1	39,16
		TP-1F-RK	150	80	25 x 6	4008158032252	10	V1	34,02
		TP-2F-RK	150	60	30 x 8	4008158032269	20	V1	41,79
Tornillo de apriete con toma de tierra TP con pasador metálico en cruz									
	<ul style="list-style-type: none"> Con mordazas de fundición maleable Apriete con pasador metálico en cruz con extremos redondeados para una mejor transmisión de fuerza durante la fijación Agujero de conexión en la mordaza fija 	TP-1K	150	80	25 x 6	4008158015446	10	V1	31,17
Tornillo de apriete con toma de tierra CP									
	<ul style="list-style-type: none"> Cuerpo en fundición maleable con forma de C 	CP-F	50	30		4008158010236	40	V1	13,13
Complemento de sujeción Vario VAD (2 unid./bolsa)									
	<ul style="list-style-type: none"> Adaptador especial piezas de trabajo redondas, ovaladas o cuadradas Ángulo ajustable desde 60° interior hasta 60° exterior Adecuado para tornillos de apriete BESSEY TG, GZ y GMZ a partir de 100 mm de alcance 	VAD				4008158004945	48	V3	70,10
Tornillo de apriete para cantos KT									
	<ul style="list-style-type: none"> Práctico accesorio para sujeción de cantos y para lugares de difícil acceso Adecuado para tornillos de apriete convencionales con anchura máxima de pletina de 13 mm 	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	18,27
		KT5-2					4008158004587	1	V1
Mordaza para soldadura de ángulos WSM									
	<ul style="list-style-type: none"> Ajuste automático de piezas de trabajo de diferente sección Piezas de apriete y placa base resistentes en fundición de alta calidad El husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran Ángulo de 90° exacto 	WSM9	2 x 90			4008158016832	1	V3	237,59
		WSM12	2 x 120				4008158016825	1	V3
Conjunto de sujeción para soldadura SM 10									
	<ul style="list-style-type: none"> Herramienta de sujeción para piezas de diferente sección en ángulos variables Cuerpo y placa base resistentes en fundición de alta calidad El husillo bañado en cobre evita que las salpicaduras de soldadura se adhieran Gama de ángulos: 5°-180° 	SM10-SET	100			4008158007502	1	V3	408,97

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
Elemento de sujeción con alcance variable TWV									
	<ul style="list-style-type: none"> • TWV16: Fuerza de apriete hasta 2.500 N, TWV28: Fuerza de apriete hasta 5.500 N • Preciso sujeción individual • Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción • Alcance regulable • Diferentes modelos: • Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas • Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones 	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	1	V3	75,93
		TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	1	V3	75,93
		TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	1	V3	104,69
		TWV28-30-17-2K	300	40-175	28 x 11	4008158036823	1	V3	88,94
		TWV28-30-17K	300	40-175	28 x 11	4008158036847	1	V3	88,94
		TWV28-30-17H	300	110-175	28 x 11	4008158036854	1	V3	122,17
Elemento de sujeción con alcance fijado TW									
	<ul style="list-style-type: none"> • TW16 + TW22: Fuerza de apriete hasta 3.000 N, TW28: Fuerza de apriete hasta 5.000 N • Preciso sujeción individual • Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción • Diferentes modelos: • Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas • Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones • TW22: Compatible con mesas elevadoras Barth y Beck 	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	1	V3	46,47
		TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	1	V3	46,47
		TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	1	V3	82,66
		TW22-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158041629	1	V3	46,47
		TW28-30-12-2K	300	120	28 x 11	4008158036816	1	V3	54,35
		TW28-30-14-2K	300	140	28 x 11	4008158036861	1	V3	60,17
		TW28-30-12K	300	120	28 x 11	4008158036878	1	V3	54,35
		TW28-30-14K	300	140	28 x 11	4008158036885	1	V3	60,17
		TW28-30-12H	300	120	28 x 11	4008158036892	1	V3	97,50
		TW28-30-14H	300	140	28 x 11	4008158036953	1	V3	103,32
Elemento de sujeción con platillo de apriete TWM28									
	<ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 6.500 N • Preciso sujeción individual • Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción • Husillo templado: muy estable y resistente al desgaste, para una vida útil considerablemente más larga • Larga vida útil gracias al platillo de apriete especial resistente al calor con revestimiento de acero sinterizado, orientable hasta 35° 	TWM28-30-12	300	120	28 x 11	4008158036809	1	V3	96,36
Platillo de apriete especial para TWM28									
	<ul style="list-style-type: none"> • Modelo estándar con superficie lisa 	3100736				4008158031668	1	V3	25,35
	<ul style="list-style-type: none"> • Con superficie dentada para un apoyo seguro sobre piezas de trabajo sucias 	3101192				4008158030968	1	V3	28,43
	<ul style="list-style-type: none"> • Con ranura en V para la fijación de piezas de trabajo redondas, ovaladas y en ángulo 	3101193				4008158030975	1	V3	28,43
Elemento de sujeción con brazo prensor TW28GRS									
	<ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete hasta 5.000 N • Husillo en la parte exterior para el libre acceso al área de trabajo y una mejor protección frente a salpicaduras de soldadura • Platillo de apriete estriado, ideal también para sujetar piezas de trabajo redondas o cuadradas • Orientable y con ajuste de altura • Especialmente diseñado para sujeción en espacios reducidos y en aperturas estrechas 	TW28GRS30-12	300	120	28 x 11	4008158036830	1	V3	132,67





NUEVO

Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Complemento de sujeción de mesa Vario TWVAD (2 unid./bolsa)								
	• Especialmente adaptada para piezas de trabajo redondas, ovaladas o cuadradas • Ángulo ajustable desde 60° interior hasta 60° exterior • Diferentes modelos: • TW16VAD/TW28VAD: modelo con perno, para una fijación y un ajuste rápidos en la mesa de soldadura • TWVAD: modelo sin perno, para desplazar de forma variable en la mesa de soldadura	TW16VAD			4008158038728	1	V3	44,07
		TW28VAD			4008158036908	1	V3	45,55
		TWVAD			4008158036915	1	V3	34,14
Schnellspanner-Adapter TWA-STC								
	• Accesorios para bridas de amarre BESSEY con placa base horizontal STC • Con perno, para uso directo sobre mesa de soldadura • Sin perno, para atornillar sobre la prolongación TWX	TW16A-STC			4008158038711	1	V3	27,51
		TW28A-STC			4008158036922	1	V3	28,78
Prolongación TWX								
	• Accesorios para adaptador de bridas de amarre BESSEY TWA-STC , TWVAD y TW28AV • Ajustable a piezas de trabajo redondas mediante el anillo de ajuste de la mesa	TW16X	300		4008158038735	1	V3	22,50
		TW28X	300		4008158036939	1	V3	36,32
Adaptador basculante TW28AV								
	• Fuerza de apriete hasta 3.000 N • Accesorios para prolongación BESSEY TW28X • Husillo basculante con tope ajustable entre -52° y +52° • Tuerca trapezoidal de seguridad para una fijación segura de la pieza de trabajo • Mango de plástico de 2 componentes de gran calidad con husillo de largo	TW28AV	160		4008158038742	1	V3	82,66
Mordaza BAS-C compact, taladro de sujeción abierto								
 BAS-C9-4 BAS-C10-6 BSP-C10-6	• Fuerza de apriete de hasta 16.000 N • Diseño que ahorra espacio, y hasta un 30% más pequeño que los modelos comparables de la competencia • Carcasa y brazo de presión de acero inoxidable templado, y por eso extremadamente robusto y duradero • Disponible en tres variantes de brazo de presión: brazo giratorio corto y largo con zapata de presión de aluminio giratoria o brazo de presión agudo para tensar en escalones estrechos o en el espacios limitados • BAS-C con taladro de sujeción abierto y BAS-CB con taladro de sujeción cerrado para M 10 / M 12	BAS-C9-4	88	40	4008158021812	1	V3	323,80
		BAS-C10-6	97	60	4008158021805	1	V3	335,34
		BSP-C10-6	97	60	4008158021829	1	V3	334,42
Mordaza BAS-CB compact, taladro de sujeción cerrado								
 BAS-CB9-4 BAS-CB10-6 BSP-CB10-6	• Fuerza de apriete de hasta 16.000 N • Diseño que ahorra espacio, y hasta un 30% más pequeño que los modelos comparables de la competencia • Carcasa y brazo de presión de acero inoxidable templado, y por eso extremadamente robusto y duradero • Disponible con 3 diferentes brazos de presión: brazo corto y largo con platillo de apriete basculante de aluminio, y brazo con acabado en punta para sujeción en espacios reducidos • BAS-C con taladro de sujeción abierto y BAS-CB con taladro de sujeción cerrado para M 10 / M 12	BAS-CB9-4	88	40	4008158021843	1	V3	323,80
		BAS-CB10-6	97	60	4008158021836	1	V3	335,34
		BSP-CB10-6	97	60	4008158021850	1	V3	334,42

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
Módulo altura adicional BASO									
	<ul style="list-style-type: none"> • Prolongación de 80 mm • Apilable • Taladro de sujeción abierto, incl. tornillos cilíndricos • Adecuado para todas las mordazas BAS de BESSEY 	BASO	80			4008158019031	1	V3	102,19
Prensa rápida de palanca para máquinas BS									
	<ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de sujeción de hasta 10.000 N • Basculante e infinitamente ajustable en altura • Para trabajos de taladrado y fresado sencillos • Mecanismo de palanca para una sujetar y liberar con rapidez 	BS2N	200	100	19,5 x 9,5	4008158018133	1	V3	153,79
		BS3N	200	120	22 x 10,5	4008158018140	1	V3	174,69
		BS4N	200	120	28 x 11	4008158018157	1	V3	191,01
		BS5N	240	140	30 x 15	4008158018164	1	V3	223,90
		BS6N	500	140	30 x 15	4008158031729	1	V3	333,51
Tornillo de apriete con regulación posterior GRS									
	<ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de sujeción de hasta 7.500 N • Basculante e infinitamente ajustable en altura • Husillo exterior para el libre acceso al área de trabajo y la sujeción en espacios estrechos • Para trabajos de taladrado y fresado sencillos 	GRS20-12	200	123-140	28 x 11	4008158035840	1	V3	192,51
Tornillo de apriete BSG									
	<ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de sujeción de hasta 12.000 N • Para la fijación en mesas y bancos de trabajo • Larga vida útil gracias su platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, girar y bascular hasta 35° 	BSG21-14	210	140	30 x 15	4008158027135	1	V3	150,82
Brida vertical con brazo abierto y placa base horizontal STC-VH									
	<ul style="list-style-type: none"> • Con la brida cerrada la palanca queda en posición vertical • Ajuste automático y continuo de la apertura hasta 35 mm con fuerza de apriete prácticamente constante. Sin necesidad de ajustes manuales. • Fuerza de apriete regulable hasta 2.500 N mediante el tornillo de la articulación • Robustas chapas de acero templado para una mayor vida útil • Patrón de agujeros de la placa base adecuado para milímetros y pulgadas • Empuñadura de plástico resistente al aceite de 2 componentes de alta calidad 	STC-VH20	35			4008158036984	6	V3	31,05
		STC-VH50	40			4008158036991	6	V3	33,23
Brida horizontal con brazo abierto y placa base horizontal STC-HH									
	<ul style="list-style-type: none"> • Con la brida cerrada la palanca queda en posición horizontal • Ajuste automático y continuo de la apertura hasta 35 mm con fuerza de apriete prácticamente constante. Sin necesidad de ajustes manuales. • Fuerza de apriete regulable hasta 2.500 N mediante el tornillo de la articulación • Robustas chapas de acero templado para una mayor vida útil • Patrón de agujeros de la placa base en mm y pulgadas • Empuñadura de plástico bicomponente de alta calidad y resistente al aceite 	STC-HH20	35			4008158036212	6	V3	30,49
		STC-HH20SB	35			4008158036748	3	V3	31,63
		STC-HH50	40			4008158035734	6	V3	33,23
		STC-HH50SB	40			4008158036755	3	V3	34,37
		STC-HH70	60			4008158035741	6	V3	34,14
		STC-HH70SB	60			4008158036762	3	V3	35,28

Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Brida de empuje con placa base horizontal STC-IHH								
 <ul style="list-style-type: none"> El movimiento de la palanca se transforma en fuerza de tracción gracias a la biela de empuje Ajuste automático y continuo de la distancia de sujeción hasta 13 mm con fuerza de apriete prácticamente constante. Sin necesidad de ajustes manuales. Fuerza de apriete regulable hasta 2.500 N mediante el ajuste del tornillo de la articulación Robustas chapas de acero templado para una mayor vida útil Patrón de agujeros de la placa base en mm y pulgadas Empuñadura de plástico bicomponente de alta calidad y resistente al aceite 	STC-IHH15	25			4008158036243	6	V3	31,17
	STC-IHH25	35			4008158035758	6	V3	34,94
	STC-IHH25SB	35			4008158036779	3	V3	36,08
Juego STC para mesas multifunción								
 <ul style="list-style-type: none"> Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo 	STC-HH50-T20	40			4008158040301	1	V3	46,47
	STC-HH70-T20	60			4008158040318	1	V3	47,39
	STC-IHH25-T20	35			4008158040325	1	V3	48,18
	STC-VH50-T20	40			4008158040332	1	V3	46,47
Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20								
 <ul style="list-style-type: none"> Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo 	STC-SET-T20				4008158040288	50	V3	13,25
Tornillo de apriete Korpus REVO Vario KREV								
 <ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 8.000 N Superficies de sujeción paralelas y muy grandes con 3 tapas de protección desmontables Carcasa de plástico con refuerzo metálico y mordaza móvil optimizada con dispositivo antideslizante doble, para mayor potencia y seguridad. La fuerza de sujeción ajustada se mantiene y la mordaza móvil no puede deslizarse accidentalmente cuando no este apretada Se puede cambiar para expandir sin necesidad de usar herramientas Mango plástico de 2 componentes con forma ergonómica y hexágono interior para una cómoda aplicación de la fuerza de sujeción (par máx. 17 Nm) KREV con mordazas ajustables de manera continua y posibilidad de fijar la parte superior para un óptimo posicionamiento sobre la pieza de trabajo 	KREV100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040202	2	V3	110,19
	KREV150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040219	2	V3	135,30
	KREV200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040226	2	V3	160,30
	KREV250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040233	2	V3	185,31

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete Korpus REVO KRE								
<ul style="list-style-type: none"> • Fuerza de apriete de hasta 8.000 N • Superficies de sujeción paralelas y muy grandes con 3 tapas de protección desmontables • Carcasa de plástico con refuerzo metálico y mordaza móvil optimizada con dispositivo antideslizante doble, para mayor potencia y seguridad. La fuerza de sujeción ajustada se mantiene y la mordaza móvil no puede deslizarse accidentalmente cuando no este apretada • Se puede cambiar para expandir sin necesidad de usar herramientas • Mango plástico de 2 componentes con forma ergonómica y hexágono interior para una cómoda aplicación de la fuerza de sujeción (par máx. 17 Nm) • KREV con mordazas ajustables de manera continua y posibilidad de fijar la parte superior para un óptimo posicionamiento sobre la pieza de trabajo 	KRE30-2K	300	95	29 x 9	4008158040127	2	V3	65,88
	KRE60-2K	600	95	29 x 9	4008158040134	2	V3	81,18
	KRE80-2K	800	95	29 x 9	4008158040141	2	V3	92,59
	KRE100-2K	1000	95	29 x 9	4008158040158	2	V3	102,87
	KRE125-2K	1250	95	29 x 9	4008158040165	2	V3	115,66
	KRE150-2K	1500	95	29 x 9	4008158040172	2	V3	127,65
	KRE200-2K	2000	95	29 x 9	4008158040189	2	V3	152,31
	KRE250-2K	2500	95	29 x 9	4008158040196	2	V3	178,23
Tornillo de apriete Korpus REVO Set KRE-SET-A								
<ul style="list-style-type: none"> • Contiene: 4x KRE100-2K 2 x KR-AS 1 x KP 1 x KBX20 4 x TK6 	KRE-SET-A	1000	95	29 x 9	4010220024553	1	V3	527,04
Pieza superior variable KRE-VO								
<ul style="list-style-type: none"> • Ajustable continuo y mordaza superior desplazable para una colocación óptima de la pieza de trabajo • Superficies de sujeción paralelas, muy grandes • Con 2 protecciones para proteger superficies delicadas • Reversible. Fácil cambio de sujeción a expansión 	KRE-VO				4008158040240	12	V3	25,69
Conjunto de prensa para marcos KP								
<ul style="list-style-type: none"> • Bastidor ajustable (desde 30 cm hasta 250 cm) con dos escuadras de 90° • Sujeción mediante 4 tornillos de apriete que se montan y ajustan independientemente dentro del bastidor • Peso ligero / montaje sencillo • Embalaje de autoservicio 	KP				4008158004549	12	V3	36,88
Adaptador Korpus KR-AS, basculante (2 unid./bolsa)								
<ul style="list-style-type: none"> • Adaptador con piezas de apriete basculantes entre -15° y +15° • Sujeción en superficies oblicuas y paralelas • Embalaje de autoservicio 	KR-AS				4008158032542	12	V3	17,01
Prolongación para tornillos de apriete Korpus KBX								
<ul style="list-style-type: none"> • Sencilla combinación en resistente aluminio para aumentar la apertura en tornillos de apriete • Embalaje de autoservicio 	KBX20				4008158034997	12	V3	24,09
Tornillo de sujeción de mesa								
<ul style="list-style-type: none"> • Especial para bricolaje • Accesorio especial para herramientas de sujeción de ángulos WS 3/WS 6, mordaza multiusos S 10 y tornillo de apriete Korpus REVO KRE/KREV y KR/KRV 	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,14
	RB269	60	28		4008158026077	25	V3	10,85
	LM10/5R8	100	50		4008158032238	50	V3	24,89
	LM15/5R8	150	50		4008158032245	50	V3	25,69

NUEVO








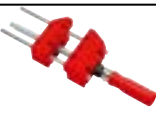
Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025








		Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
	Tornillo Korpus ligeros UniKlamp UK								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 1.500 N Mordazas paralelas con superficies de contacto extra grandes Posibilidad de sujetar de varias formas, a lo largo de toda la mordaza. De uso universal Ligera y manejable No necesitará herramientas para realizar el cambio de sujeción a expansión Embalaje de autoservicio 	UK16	160	80	20 x 5	4008158027197	6	V3	25,45
		UK30	300	80	20 x 5	4008158027203	6	V3	25,80
		UK60	600	80	20 x 5	4008158027210	6	V3	27,41
		UK80	800	80	20 x 5	4008158405346	6	V3	31,97
		UK100	1000	80	20 x 5	4008158035772	6	V3	33,69
	Tornillo de apriete para superficies planas FK								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 5.000 N 2 grandes superficies de sujeción basculantes Para piezas de trabajo con una superficie de apoyo inclinada Amplia superficie de sujeción en las dos mordazas 	FK16-8	160	80	16 x 7,5	4008158000909	10	V3	42,59
		FK20-10	200	100	19,5 x 9,5	4008158000923	10	V3	54,13
		FK40-10	400	100	19,5 x 9,5	4008158000930	5	V3	61,20
	Mordaza Korpus KS								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 5.000 N Piezas de apriete regulables sin escalonamiento Fijación en superficies oblicuas y paralelas 	KS100	200-1000	16		4008158032054	1	V3	138,26
		KS150	200-1500	16		4008158032061	1	V3	154,37
		Extensión mordaza Korpus KS	KSV	1000			4008158032078	1	V3
	Tornillo de apriete GearKlamp GK								
	<ul style="list-style-type: none"> Empuñadura de plástico de 2 componentes de alta calidad colocada a lo largo del rail Fuerza de sujeción de hasta 2.000 N Husillo de rosca trapezoidal de marcha suave con placa de presión giratoria Botón de deslizamiento rápido para deslizar rápidamente la barra deslizante Embalaje de autoservicio 	GK15	150	60	19 x 6	4008158040844	6	V3	31,40
		GK30	300	60	19 x 6	4008158040813	6	V3	34,14
		GK45	450	60	19 x 6	4008158040820	6	V3	36,65
		GK60	600	60	19 x 6	4008158040837	6	V3	40,76
	Tornillo de apriete monomanual EHZ con empuñadura en plástico bi-componente								
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 3.500 N Fijación y sujeción con una sola mano y de un modo sencillo y rápido Con topes plásticos protectores desmontables en las mordazas Embalaje de autoservicio 	EHZ30-2K	300	100	19,5 x 9,5	4008158030661	6	V2	55,26
		EHZ60-2K	600	100	19,5 x 9,5	4008158030692	6	V2	66,91
	Tornillo de apriete monomanual con mango giratorio EZ360								
	<ul style="list-style-type: none"> El innovador mecanismo de rotación de 360° permite colocar el mango alrededor del riel – ya antes pero también después de fijar la abrazadera Mecanismo de bloqueo de 12 pasos para mantener con seguridad la posición seleccionada del mango Grandes superficies de sujeción con tapas protectoras extraíbles Fuerza de apriete de hasta 1.400 N Se puede cambiar de sujetar a expandir, sin herramientas, gracias al sencillo mecanismo de desbloqueo con pulsador en la parte superior Manejo con una sola mano sin ejercer mucha fuerza Embalaje de autoservicio 	EZ360-15	150	80	18 x 5	4008158041988	6	V3	31,57
		EZ360-30	300	80	18 x 5	4008158041995	6	V3	34,02
		EZ360-45	450	80	18 x 5	4008158042008	6	V3	36,92
		EZ360-60	600	80	18 x 5	4008158042015	6	V3	40,34

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete monomanual EZ								
<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 2.700 N Convertible para separar – sin herramientas para EZM, EZL, EZXL gracias a un sencillo mecanismo de desbloqueo con pulsador en la parte superior Empuñadura de plástico de 2 componentes con forma ergonómica, con mecanismo de bombeo y palanca de desbloqueo integrada detrás del riel Mordazas de plástico con canales en cruz para sujetar con seguridad piezas redondas, en punta o en esquinas Manejo con una sola mano sin ejercer mucha fuerza Embalaje de autoservicio 	EZS11-4SET	110	40	7 x 2,5	4008158041117	10	V3	17,36
	EZM15-6	150	60	14 x 5	4008158041124	6	V3	18,16
	EZM30-6	300	60	14 x 5	4008158041131	6	V3	20,21
	EZL15-8	150	80	18 x 5	4008158041148	6	V3	24,89
	EZL30-8	300	80	18 x 5	4008158041155	6	V3	27,51
	EZL45-8	450	80	18 x 5	4008158041162	6	V3	29,46
	EZL60-8	600	80	18 x 5	4008158041179	6	V3	33,23
	EZM-EZL-SET	150	60	14 x 5	4008158041377	4	V3	91,34
		300	80	18 x 5				
	EZXL30-9	300	90	22 x 8	4008158041209	6	V3	38,14
EZXL60-9	600	90	22 x 8	4008158041223	6	V3	45,89	
EZXL90-9	900	90	22 x 8	4008158041230	6	V3	52,17	
Kit de instalación para tarimas EZ-TD								
<ul style="list-style-type: none"> Accesorios para tornillos de apriete monomanuales BESSEY EZ360 y EZL (a partir de 300 mm de luz) Para la nivelación rápida y precisa de tarimas de hasta 20 cm de ancho Para espaciado de 6, 7, 8 y 10 mm (1/4", 9/32", 5/16" y 3/8") entre tablas de tarima Montaje sin herramientas Embalaje de autoservicio 	EZ-TD				4008158050805	6	V3	15,24
Tornillo de apriete monomanual EZS								
<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 2.000 N Fácil cambio de sujeción a expansión sin herramientas gracias al botón alojado en la mordaza superior Empuñadura ergonómica de plástico de dos componentes detrás de la pletina Embalaje de autoservicio 	EZS15-8	150	80	19 x 6	4008158034584	6	V3	29,69
	EZS30-8	300	80	19 x 6	4008158034591	6	V3	33,10
	EZS45-8	450	80	19 x 6	4008158034607	6	V3	35,62
	EZS60-8	600	80	19 x 6	4008158034614	6	V3	39,97
	EZS90-8	900	80	19 x 6	4008158035000	6	V3	45,21
Tornillo de apriete monomanual DuoKlamp DUO								
<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 1.200 N Cambiar de sujeción a expansión con solo girar un botón Empuñadura con palanca de bombeo paralela a la pletina Manejo cómodo con una sola mano y sin necesidad de ejercer mucha fuerza Sujeción completa: frontal, posterior y con el lateral de las mordazas Embalaje de autoservicio 	DUO16-8	160	85	20 x 5	4008158028521	6	V3	30,15
	DUO30-8	300	85	20 x 5	4008158028538	6	V3	33,34
	DUO45-8	450	85	20 x 5	4008158028545	6	V3	36,31
	DUO65-8	650	85	20 x 5	4008158028552	6	V3	40,42
Tornillo de apriete para estructuras de madera SPZ								
<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 12.000 N Para construcciones de tejados y estructuras de madera SPZ 80 K con hexágono 17 mm y platillo resistente al calor con anclaje de acero sinterizado, gira y bascula hasta 35° 	SPZ60K	600	120	27 x 13	4008158026930	5	V2	122,39
	SPZ80K	800	140	30 x 15	4008158027425	2	V2	191,47
Platillo de apriete especial SPZ								
<ul style="list-style-type: none"> Platillo de apriete especial, estándar Platillo de apriete especial, dentado Platillo de apriete especial, con prisma en V 	3100736				4008158031668	1	V3	25,35
	3101192				4008158030968	1	V3	28,43
	3101193				4008158030975	1	V3	28,43
Prensa rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI								
<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 1.200 N Ligero como una pluma y fuerte como un toro Mordazas fija y móvil ligeras y resistentes fabricadas en magnesio moldeado Apriete rápido e inmune a las vibraciones Embalaje de autoservicio 	KLI12	120	80	20 x 5	4008158027227	6	V3	27,74
	KLI16	160	80	20 x 5	4008158027234	6	V3	28,65
	KLI20	200	80	20 x 5	4008158027241	6	V3	29,34
	KLI25	250	80	20 x 5	4008158027258	6	V3	30,71
	KLI30	300	80	20 x 5	4008158028743	6	V3	31,63
	KLI40	400	80	20 x 5	4008158028750	10	V3	34,02











NUOVO






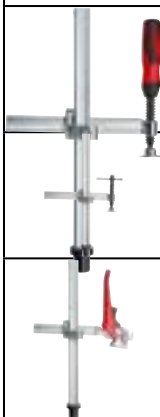

Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
Presna rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp Systainer KLI-S									
	<ul style="list-style-type: none"> Práctico Systainer T-Loc, apilable Ideal para el montadores Contenido: 4 x KLI12, 4 x KLI16, 4 x KLI20, 4 x KLI25 	KLI-S				4008158027296	1	V3	545,19
Expositor para mostradores de presna rápida de palanca de alta tecnología KliKlamp KLI-D									
	<ul style="list-style-type: none"> Expositor profesional para ventas Presentación óptima de KliKlamp Contenido: 2 x KLI12, 4 x KLI16, 6 x KLI20, 4 x KLI25 	KLI-D				4008158027302	1	V3	469,03
Tornillo de apriete ligero LMU									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 1.500 N Boca en U. Mayor capacidad de sujeción Con dos topes protectores Pequeño y manejable Extremadamente ligeros 	LMU10/5	100	50	15 x 5	4008158032559	24	V1	9,82
		LMU15/5	150	50	15 x 5	4008158032566	24	V1	10,17
		LMU20/5	200	50	15 x 5	4008158032573	24	V1	10,62
Tornillo de apriete de fundición inyectada LM									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete hasta 1.500 N Mordazas fija y móvil realizadas en fundición de zinc inyectado con revestimiento negro Con topes protectores Pequeño y manejable Extremadamente ligeros 	LM10/5	100	50	15 x 5	4008158004600	10	V1	11,64
		LM15/5	150	50	15 x 5	4008158004723	10	V1	11,99
		LM20/5	200	50	15 x 5	4008158005485	10	V1	12,10
		LM25/5	250	50	15 x 5	4008158005607	10	V1	13,70
		LM30/5	300	50	15 x 5	4008158005898	10	V1	13,81
		LM15/8	150	80	20 x 5	4008158004853	10	V1	19,29
		LM20/8	200	80	20 x 5	4008158006147	10	V1	20,21
		LM25/8	250	80	20 x 5	4008158005676	10	V1	21,12
		LM30/8	300	80	20 x 5	4008158005966	10	V1	21,59
		LM20/10	200	100	25 x 6	4008158005430	10	V1	31,97
		LM25/10	250	100	25 x 6	4008158006246	10	V1	33,00
		LM30/10	300	100	25 x 6	4008158005829	10	V1	34,25
		LM40/10	400	100	25 x 6	4008158006031	10	V1	36,65
LM50/10	500	100	25 x 6	4008158006321	10	V1	38,82		
LM60/10	600	100	25 x 6	4008158006413	10	V1	41,79		
LM80/10	800	100	25 x 6	4008158006475	10	V1	45,44		
Klemmy de madera HKL									
	<ul style="list-style-type: none"> Parte superior, inferior y excéntrica de madera dura de alta calidad Soportes de corcho prensado para una sujeción delicada 	HKL20	200	110	20 x 5	4008158026831	10	V1	16,21
		HKL30	300	110	20 x 5	4008158026848	10	V1	17,92
		HKL40	400	110	20 x 5	4008158026855	10	V1	20,09
		HKL60	600	110	20 x 5	4008158026862	10	V1	22,83
		HKL80	800	110	20 x 5	4008158026879	10	V1	24,09
		HKL100	1000	110	20 x 5	4008158026886	10	V1	25,91
Tornillo de apriete Alu-Mini AM									
	<ul style="list-style-type: none"> Ideal para modelismo y bricolaje Peso reducido de sólo 55 g 	AM4	47	34		4008158001449	100	V3	6,62
Tornillo de apriete paralelo PA									
	<ul style="list-style-type: none"> Doble guía del husillo Movimiento paralelo exacto de las dos superficies de sujeción 	PA28	36	19		4008158005362	50	V3	13,81
		PA40	46	26		4008158005386	50	V3	16,55
		PA55	60	35		4008158006802	50	V3	20,55
		PA70	87	50		4008158006826	20	V3	28,32
		PA105	116	72		4008158005348	20	V3	38,14
Mordaza multiuso S10									
	<ul style="list-style-type: none"> Peso reducido Sujeción paralela con barras de guía Sujeción oblicua sin barras de guía (max. 25°) Fácil de fijar con los dos tornillos de sujeción a mesa suministrados Embalaje de autoservicio 	S10-ST	100			4008158001401	10	V3	30,71

		Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de sujeción de mesa									
	<ul style="list-style-type: none"> • Especial para bricolaje • Accesorio especial para herramientas de sujeción de ángulos WS 3/WS 6, mordaza multiusos S 10 y tornillo de apriete Korpus REVO KRE/KREV y KR/KRV 	TK6	60	22		4008158015255	50	V3	5,14
		RB269	60	28		4008158026077	25	V3	10,85
		LM10/5R8	100	50		4008158032238	50	V3	24,89
		LM15/5R8	150	50		4008158032245	50	V3	25,69
Sargento monomanual de mesa EZR (2 unid./bolsa)									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para la fijación de carriles guía de las marcas Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, Dewalt etc. (dimensiones de ranura 12 x 6,5 mm hasta 12 x 8 mm) así como de las marcas Bosch, Flex y Mafell gracias al adaptador de empuje (dimensiones de ranura 12 x 1,8 mm) • Para sujeción en perfiles así como en mesas de trabajo • Puede utilizarse como pinza normal con una sola mano para sujetar -también solapar- y extender • Fuerza de apriete de hasta 750 N • Empuñadura de plástico de 2 componentes con forma ergonómica y palanca de bomba detrás del riel • Embalaje de autoservicio 	EZR15SET	150	60	14 x 5	4008158042992	8	V3	51,89
Sargento para mesa todo acero GTR									
	<ul style="list-style-type: none"> • Estribo fijo especialmente forjado para ranuras de 12 x 8 mm • Para una fijación segura de rieles guía de las marcas Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. y para anclar en perfiles y mesas de trabajo • Fuerza de apriete de hasta 1.800 N • Mango de madera con forma ergonómica • GTR12SET: Embalaje de autoservicio 	GTR12	120	60	13,5 x 6,5	4008158018126	10	V2	20,55
		GTR12SET	120	60	13,5 x 6,5	4008158039374	5	V2	41,10
		GTR16B6	160	60	13,5 x 6,5	4008158037165	10	V2	22,27
		GTR30B6	300	60	13,5 x 6,5	4008158038780	10	V2	25,11
Sargento para mesa todo acero GTRH con palanca de apriete rápido									
	<ul style="list-style-type: none"> • Estribo fijo especialmente forjado para ranuras de 12 x 8 mm • Para una fijación segura de rieles guía de las marcas Festool, Protool, Metabo, Makita, Hitachi/Hikoki, etc. y para anclar en perfiles y mesas de trabajo • Rápido: hasta 5 veces más rápido que los sargentos para mesas convencionales • Seguro: resistente frente a las vibraciones • Fuerte: fuerza de apriete de hasta 2.400 N 	GTR16S6H	160	60	13,5 x 6,5	4008158035277	10	V2	53,78
Pinza de sujeción VarioClippix XV									
	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura ajustable hasta 100 mm, a pesar de lo que se puede manejar con una sola mano • Ligeras y manejables • Funcionales y ergonómicas • Muy resistentes • Embalaje de autoservicio 	XV3-50	55	37		4008158028569	12	V3	7,99
		XV5-100	100	50		4008158028576	12	V3	10,17
Pinza de sujeción VarioClippix XV									
	<ul style="list-style-type: none"> • Apertura ajustable hasta 170 mm, a pesar de lo que se puede manejar con una sola mano • Ligeras y manejables • Funcionales y ergonómicas • Muy resistentes • Embalaje de autoservicio 	XV5-170	170	50		4008158031453	12	V3	11,08
Pinza de sujeción Clippix XC									
	<ul style="list-style-type: none"> • Ligeras y manejables • Funcionales y ergonómicas • Muy resistentes • XC1-SET – Embalaje de autoservicio 	XC1	20	20		4008158031392	10	V3	1,71
		XC1-SET	20	20		4008158031408	12	V3	6,97
		XC2	25	30		4008158028583	10	V3	2,52
		XC3	35	37		4008158028590	10	V3	3,65
		XC5	50	50		4008158028606	10	V3	5,36
		XC7	75	70		4008158028613	10	V3	7,08







Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025





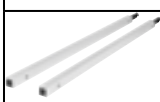


	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR		
Pinza de sujeción Clippix XCL, mordazas largas y acabadas en punta										
	• Mordazas largas y terminadas en punta para trabajar en espacios estrechos	XCL2	55	60		4008158031422	10	V3	3,99	
	• Gran alcance para fijación en zonas alejadas del borde • Superficie de agarre blanda y antideslizante • XCL2-SET – Embalaje de autoservicio	XCL2-SET	55	60			4008158031446	10	V3	6,84
		XCL5	70	110			4008158031439	10	V3	5,94
Pinza de sujeción XM										
	• Mangos y puntas de PVC para no dañar las superficies • Muelles reforzados para una sujeción firme y resistente • Niquelado resistente a la corrosión	XM3EU	25	32		4008158041063	48	V3	3,30	
		XM5EU	50	57		4008158041070	24	V3	4,91	
		XM7EU	75	85		4008158041568	10	V3	7,88	
Pinza de trinquete XCR										
	• Ideal para trabajos de sujeción ligeros que requieren un mayor alcance y para la sujeción delicada de piezas • Agarre cómodo gracias al mango de plástico ergonómico de 2 componentes y manejo con una sola mano • Apertura y cierre rápidos gracias al robusto mecanismo de trinquete • Dos veces más fuerte en comparación con las pinzas de muelle convencionales	XCR2	55	50		4008158041728	6	V3	12,10	
		XCR4	100	75		4008158041735	4	V3	14,50	
Tensor de cinta BAN700										
	• Presión uniforme sobre ángulos • Manivela intercambiable para diestros y zurdos • Contenido: 1 tensor de cinta, 4 cantoneras Vario • Embalaje de autoservicio	BAN700				4008158023250	5	V3	53,78	
Tensor de cinta BAN400										
	• Para piezas de trabajo rectangulares con 4 esquinas de plástico • Presión uniforme en las 4 esquinas • Embalaje de autoservicio	BAN400				4008158031460	12	V3	35,85	
Cantoneras Vario BVE (6 unid./bolsa)										
	• Adaptación continua a ángulos de 60-180° • Embalaje de autoservicio	BVE				4008158023267	6	V3	15,99	
Mordaza de sujeción de ángulos WS										
	• Ajuste automático de piezas de trabajo de diferente sección • Sujeción rápida tensado con un husillo • Cuerpo resistente • Se puede fijar con tornillos de sujeción – disponible como accesorio • WS 3 – embalaje de autoservicio	WS3	2 x 55			4008158010427	10	V3	67,14	
		WS6	2 x 100			4008158010410	4	V3	96,36	
Mordaza de sujeción de ángulos WS										
	• Fijación de piezas de trabajo de diferente sección con 2 husillos • Para trabajos de fijación ligera • En fundición de aluminio • Embalaje de autoservicio	WS1	2 x 73			4008158028255	12	V3	10,62	
Sistema de fijación de ingletes MCX										
	• Sistema de fijación de ingletes para ángulos de 22,5°, 30°, 45° y 60° • Presión uniforme en el inglete • Adaptador de ángulo intercambiable sin necesidad de herramienta • Práctico accesorio para tornillos de apriete BESSEY TG, GZ, GMZ, EZ360, EZS, DUO y EZL/EZXL	MCX	100			4008158032030	1	V3	42,81	
Tornillo de apriete para cantos monomanual EKT										
	• Manejo rápido con una sola mano • Peso ligero • Abertura hasta 55 mm	EKT55	10-55	45		4008158026473	6	V3	76,84	

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
Tornillo de apriete para cantos Kantenfix KF									
	• Para el rápido accionamiento con una sola mano • Abertura hasta 80 mm	KF2	10-40	80		4008158031880	4	V3	75,35
		KF4	10-80	110		4008158031897	4	V3	162,24
Tornillo de apriete para cantos KT									
	• Práctico accesorio para sujeción de cantos y para lugares de difícil acceso • Adecuado para tornillos de apriete convencionales con anchura máxima de pletina de 13 mm	KT5-1CP				4008158026176	40	V1	18,27
		KT5-2				4008158004587	1	V1	29,24
Tornillo de apriete para cantos en C KT									
	• Tornillo de apriete en C con tres husillos • Muy resistente gracias al cuerpo forjado • Aplicación universal en el tratamiento de madera y metal • Resistente cuerpo de fundición maleable	KT8-3	80	80		4008158017600	5	V3	107,21
Soporte de transporte de tableros KFP									
	• Fuerza portante 75 kg • Para el transporte seguro de p. ej. tableros de madera y de aglomerado, vidrio o plásticos • Recubrimiento de goma de gran adherencia en las piezas de apriete móviles	KFP	10-65			4008158031903	2	V3	141,46
Adaptador para banco de trabajo TW16AW									
	• Accesorio para los elementos de fijación BESSEY TWV y TW con perno para agujeros de 16 mm • Aptos para todos los bancos de trabajo habituales con patrón de perforaciones • Montaje sin herramientas • Bulón vertical sustituible para el uso de otros sistemas de perforación	TW16AW19				4008158039633	10	V3	15,18
		TW16AW20				4008158040059	10	V3	16,55
		TW16AW30				4008158040097	10	V3	19,63
Elemento de sujeción con alcance variable TWV									
	• TWV16: Fuerza de apriete hasta 2.500 N, TWV28: Fuerza de apriete hasta 5.500 N • Preciso sujeción individual • Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción • Alcance regulable • Diferentes modelos: • Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas • Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones	TWV16-20-15-2K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038759	1	V3	75,93
		TWV16-20-15K	200	30-150	22 x 8,5	4008158038773	1	V3	75,93
		TWV16-20-15H	200	60-150	22 x 8,5	4008158038766	1	V3	104,69
Elemento de sujeción con alcance fijado TW									
	• TW16 + TW22: Fuerza de apriete hasta 3.000 N, TW28: Fuerza de apriete hasta 5.000 N • Preciso sujeción individual • Perfil templado y mordaza móvil para una mejor sujeción • Diferentes modelos: • Empuñadura de plástico de 2-componentes de alta calidad, así como pasador metálico en cruz con extremos redondeados, cada uno con husillo roscado trapezoidal de fácil movimiento y platillo de apriete intercambiable sin necesidad de herramientas • Mango de palanca con mecanismo de trinquete para una sujeción dosificada, rápida e inmune a las vibraciones • TW22: Compatible con mesas elevadoras Barth y Beck	TW16-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158038681	1	V3	46,47
		TW16-20-10K	200	100	22 x 8,5	4008158038704	1	V3	46,47
		TW16-20-10H	200	100	22 x 8,5	4008158038698	1	V3	82,66
		TW22-20-10-2K	200	100	22 x 8,5	4008158041629	1	V3	46,47









NUEVO








Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR	
Abrazadera de fijación horizontal para mesas multifunción WNS-SET-MFT									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 750 N Para utilizar en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con agujero de 20 mm y un espesor mínimo de 19 mm Fijación rápida gracias a su palanca de sujeción colocada lateralmente Permite el mecanizado de toda la superficie de la pieza de trabajo, también de piezas redondas y planas El mecanismo patentado de extracción evita que la pieza de trabajo se levante de la superficie de la mesa durante la sujeción, incluso sin un tornillo de fijación Ganchos de banco BH-MFT también como tope universal para piezas de trabajo 	WNS-SET-MFT				4008158041872	8	V3	85,64
Ganchos de banco para mesas multifuncionales BH-MFT									
	<ul style="list-style-type: none"> Accesorios para abrazaderas de fijación horizontal WNS-SET-MFT de BESSEY Para utilizar en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con agujero de 20 mm y un espesor mínimo de 19 mm También como tope universal para piezas de trabajo Contenido: 4 x ganchos de banco 4 x tuerca moleteada 	BH-MFT				4008158041902	50	V3	14,72
Elemento de sujeción para mesas multifunción TW-KLI (2 unid./bolsa)									
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de apriete de hasta 500 N Para utilizar en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm Soporte deslizante estable hecho de magnesio ligero para una sujeción rápida y a prueba de vibraciones Perfil de acero de calidad estirado en frío para una sujeción resiliente y elástica La rosca M8 en la parte inferior del perno permite fijar adicionalmente el elemento de sujeción a la mesa multifunción Embalaje de autoservicio 	TW20-15-8KLI-SET	150	80	20 x 5	4008158042336	10	V3	69,42
Bridas de amarre rápidas en systainer STC-S-MFT									
	<ul style="list-style-type: none"> Systainer multifuncional para técnicos de montaje Con refuerzo de madera con orificios de 20 mm Con 3 posibilidades de sujeción diferentes Contenido: 4 x STC-IHH50, 2 x STC-IHH25 6 x STC-SET-T20, 2 x GTR12 	STC-S-MFT				4008158040691	1	V3	434,55
Adaptador para mesas multifunción STC-SET-T20									
	<ul style="list-style-type: none"> Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo 	STC-SET-T20				4008158040288	50	V3	13,25
Adaptador para mesas multifunción STC-SET									
	<ul style="list-style-type: none"> Para utilizar las bridas rápidas de BESSEY en mesas multifunción, como p. ej., Festool MFT y Sortimo WorkMo con un diámetro de orificio de 20 mm y un grosor de placas de 19 mm como mínimo y 25 mm como máximo 	STC-IHH50-T20	40			4008158040301	1	V3	46,47
		STC-IHH70-T20	60			4008158040318	1	V3	47,39
		STC-IHH25-T20	35			4008158040325	1	V3	48,18
		STC-VH50-T20	40			4008158040332	1	V3	46,47






	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tornillo de apriete para encimeras PS130, grande y robusto								
	PS130	5-130			4008158035765	1	V3	689,16
	<ul style="list-style-type: none"> • Para el ajuste y posicionamiento de piezas planas y lisas de gran peso y tamaño, como por ej. piedra artificial, cerámica, granito, Corian®, plástico, chapa y vidrio • Bomba de vacío manual para lograr una máxima fuerza de succión y con ello una máxima fuerza de apriete horizontal de hasta 1.200 N • Anillo de referencia en la palanca de la bomba para control permanente del vacío existente • Práctica función de ajuste rápido para regular rápidamente la separación entre ambas ventosas 							
Tornillo de apriete para encimeras PS55								
	PS55	10-55			4008158027050	1	V3	292,63
	<ul style="list-style-type: none"> • Para el ajuste y posicionamiento de piezas planas, como por ej. cerámica, granito, Corian®, plástico, chapa y vidrio que requieran una pequeña fuerza de apriete (hasta 260 N) • La palanca de sujeción en las ventosas garantiza un manejo rápido • Palancas laterales para compensar las diferencias de altura al juntar las placas 							
Puntal para marcos de puerta TU								
	TU	565-1010			4008158001302	2	V3	90,20
	<ul style="list-style-type: none"> • Fija y apuntala los marcos de puerta inyectando espuma en la junta del muro de un modo exacto y con cuidado • Tubo cuadrangular de aluminio anodizado. Escala telescópica en mm y tornillo de apriete para un trabajo de precisión • Platillo de apriete en cruz con piezas de apriete intercambiables para profundidades de marcos de 6 a 13 cm o de 13 a 30 cm • Perno fijador que se puede cambiar de posición con superficies de fijación aumentadas y brazos extraíbles para utilizar de un modo seguro y sencillo la herramienta de montaje de puertas 							
Expositor de puntales para marcos de puerta TU-TRAGE								
	TU-TRAGE				4008158001319	1	V3	560,37
	<ul style="list-style-type: none"> • En una práctica bolsa de nailon con ruedas para el almacenamiento seguro y libre de polvo y para el transporte fácil • Contenido: 6 unidades (3 juegos) de puntales para marcos de puerta, para un total de 3 puertas 							
Accesorio prolongador TUX								
	TUX	1040-1960			4008158039398	1	V3	34,25
	<ul style="list-style-type: none"> • Accesorio para aumentar la apertura de sujeción de la herramienta de montaje de puertas TU • Permite la instalación de puertas más anchas • Se puede montar con pocas manipulaciones y sin usar herramienta 							
Tornillo de apriete para ajustar marcos de puerta TFM								
	TFM-2K		70		4008158040714	2	V3	37,90
	<ul style="list-style-type: none"> • Para una fijación y un ajuste rápidos y exactos de marcos de puertas • Complemento ideal del puntal para marcos de puertas TU y TMS de BESSEY • Complemento útil para la abrazadera de sujeción de puertas TU y TMS de BESSEY 							
Tornillo de apriete angular para ajustar marcos de puerta WTR								
	WTR	8-30			4008158026947	2	V3	97,40
	<ul style="list-style-type: none"> • Para esquinas de marcos fijados y estabilizados de un modo limpio • Montaje exacto en ángulo de 90° 							







Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR		
Puntal para montaje de marcos de puertas TMS										
	<ul style="list-style-type: none"> Fija y apuntala los marcos de puerta inyectando espuma en la junta del muro de un modo exacto y con cuidado Tubo redondo de aluminio telescópico con tornillo de apriete para un trabajo preciso Con piezas de apriete en las superficies de sujeción para asegurar puntales al marco y mantener la distancia exacta Embalaje de autoservicio 	TMS	560-1010			4008158026794	2	V3	44,07	
Tornillo de apriete para ajustar ventanas FRK										
	<ul style="list-style-type: none"> Para ajustar marcos de ventanas con rapidez y exactitud 	FRK85	40-85			4008158022321	4	V3	55,72	
Conjunto mordaza para tubería BPC										
	<ul style="list-style-type: none"> Adecuado para tubos de acero DN 20 / R3/4" o DN 15 / R1/2" Diámetro exterior de 26,9 mm o 21,3 mm Apertura seleccionable libremente Con pie de soporte Embalaje de autoservicio 	BPC-H12		40		4008158032382	4	V3	33,79	
		BPC-H34		42			4008158032375	4	V3	37,33
Presna extensible TB con perfil en T 40 x 40 x 5 mm										
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 14.000 N Con perno de retención Pasador metálico en cruz Resistente gracias al perfil en T 	TB100	1000			4008158007984	1	V3	128,45	
		TB120	1200				4008158007991	1	V3	134,62
		TB150	1500				4008158008004	1	V3	145,35
		TB210	2100				4008158008028	1	V3	174,23
		TB250	2500				4008158008035	1	V3	200,60
Presna extensible TL, ligera con perfil en I, 37 x 11 x 4,5 mm										
	<ul style="list-style-type: none"> Fuerza de sujeción de hasta 9.900 N Piezas de apriete fácilmente ajustables Manivela Muy resistente gracias al perfil en I 	TL60	600			4008158040745	2	V3	51,26	
		TL90	900				4008158040752	2	V3	64,62
		TL120	1200				4008158040769	2	V3	77,65
		TL180	1800				4008158040776	2	V3	105,95
Distanciador AV2 (4 unid./bolsa)										
	<ul style="list-style-type: none"> Ajustable de forma rápida y continua, para distancias a la pared de 5 a 20 mm Para montaje de suelos laminados, tarima flotante y parqueté Amplia superficie de apoyo para evitar puntos de presión y marcas en los materiales Fácil de desmontar, con solo tirar hacia atrás Muy ligero y compacto 	AV2	20			4008158035895	12	V3	12,44	
Distanciador PVA										
	<ul style="list-style-type: none"> Ajustable de forma rápida y continua, para distancias a la pared de 7 a 37 mm Apoyo frontal y lateral de la pieza a colocar Función de baja tracción gracias a la inclinación del husillo con platillo basculante y protector plástico desmontable Amplia superficie de apoyo de 130 mm para evitar puntos presión y marcas en los materiales 	PVA	35			4008158021164	6	V3	34,02	
Tensor para sujeción y montaje SVH/SVG										
	<ul style="list-style-type: none"> Para la instalación de parqueté, laminados y baldosas SVH con separador y cinta de poliéster de alta resistencia SVH 400 y SVG – Embalaje de autoservicio 	SVH400	4000			4008158023274	1	V3	35,28	
		SVH760	7600				4008158032108	1	V3	52,98
		SVG	4000				4008158026817	1	V3	28,98








	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Puntales de expansion STE con mecanismo de bombeo								
 <ul style="list-style-type: none"> • Se puede cargar hasta un máximo de 350 kg cuando la barra telescópica está completamente retraída • Construcción extremadamente estable gracias a los tubos de acero de alta resistencia y a las superficies de contacto de PVC antideslizantes (9 x 7 cm) • Manejo con una sola mano gracias al mango de plástico de 2 componentes con mecanismo de bombeo • Botón de cambio rápido para una rápida extensión y retracción de la barra telescópica • Fuerza de sujeción ajustable girando el soporte del mango • Uso incluso en pendientes gracias a las superficies de contacto orientables desde -45° hasta +45° •  STE250, STE300, STE370: Certificación GS en calidad y seguridad 	STE90				4008158041841	2	V3	50,06
	STE250				4008158041254	2	V3	55,94
	STE300				4008158041261	2	V3	61,20
	STE370				4008158041278	2	V3	65,20
Puntales de expansion ST								
 <ul style="list-style-type: none"> • Se puede cargar hasta un máximo de 150 kg cuando la barra telescópica está completamente retraída • Construcción sólida con tubos de acero especiales y superficies de contacto de PVC antideslizantes (8,5 x 6,5 cm) • Uso incluso en pendientes gracias a las superficies de contacto orientables desde -45° hasta 45° • Montaje sencillo y seguro gracias al tubo interior telescópico con sistema de cierre rápido y al tubo exterior que puede girar al rotar la espuma de agarre •  Certificación GS en calidad y seguridad 	ST125				4008158031590	10	V3	31,51
	ST250				4008158040110	10	V3	38,36
	ST290				4008158031583	10	V3	41,79
Soporte multifunción/láser STE-LH								
 <ul style="list-style-type: none"> • Soporte con rosca de 1/4" para poder fijar diferentes accesorios, como por ejemplo un láser, una cámara de fotos o una luz de obra • Puede colocarse sin herramientas en piezas redondas de hasta 45 mm de diámetro, o 55 mm en el caso de piezas cuadradas. Como por ejemplo en los puntales de expansión, en perfiles o en escaleras • Montaje giratorio en L con dos ejes de rotación: 360° junto a la abrazadera de montaje, 180° en el cuerpo roscado • Embalaje de autoservicio 	STE-LH				4008158041469	8	V3	19,87
Placa de apoyo STE-SP35								
 <ul style="list-style-type: none"> • Perfil de aluminio con superficie de plástico antideslizante • Para ampliar la superficie de apoyo de los puntales de expansión STE y ST (en el modelo ST es necesario colocar la superficie de contacto 3101952 para poder colocar la placa de apoyo) • Uso incluso en pendientes gracias a las superficies de contacto orientables desde -45° hasta +45° • Fijación segura en las superficies de contacto gracias a los tornillos de agarre en estrella • Embalaje de autoservicio 	STE-SP35				4008158041452	20	V3	17,36
Zona de contacto de repuesto								
	3101952				4008158041544	100	V3	12,33

Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

	Nº de pedido	Apertura mm	Alcance mm	Pletina mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Soporte de techo STE-DS								
	• Accesorios para puntales de expansión con diámetro de tubo de 25 a 28 mm • Para ampliar la superficie de sujeción • Distribución uniforme de la fuerza gracias a las superficies de contacto de tres planos • Montaje rápido y sin herramientas • Seguro de usar, ya que la fijación integral del tubo de acero evita que la superficie de apoyo se incline • Embalaje de autoservicio	STE-DS			4008158041865	20	V3	21,92
Trípode para puntales STE-BS								
	• Accesorios para puntales de expansión con diámetro de tubo de 29 a 32 mm • Sujeción estable ya que la fuerza del puntal se aplica en el soporte • Los puntales también se pueden colocar incluso sin el brazo superior y de esta manera poder usarlos en exteriores • Montaje rápido y sin herramientas • Construcción ligera y resistente gracias a los perfiles de aluminio y al plástico reforzado con fibra de vidrio • Embalaje de autoservicio	STE-BS			4008158041858	10	V3	56,97
Bolsa combinada para puntales de techo STE-BAG								
	• Para transportar cómodamente y almacenar de forma segura de 2 puntales STE300, STE370 y ST290 así como los accesorios • Cómoda, gracias a la correa de transporte acolchada y a la posibilidad de ajustar la longitud de la bolsa a los puntales colocados en ella • Práctica de usar, con cremallera larga y cuatro bolsillos exteriores para un mayor espacio de almacenamiento • Material duradero • Embalaje de autoservicio	STE-BAG			4008158041896	1	V3	78,78
Expositor ZW1								
	• Estructura metálica robusta sobre ruedas • Medidas 50 x 60 x 146 cm • Capacidad hasta 90 tornillos de apriete • Tornillos de apriete de fundición maleable, todo acero y de palanca con aberturas de entre 120 y 600 mm • Con rótulo y portarótulo • Apropiaada como ayuda de ventas y para el área de taller	ZW1			4008158017211	1	V3	534,46
		ZW1-A01			4008158032146	1	V2	2070,34
		ZW1-A01-2K			4008158032115	1	V2	2117,72
		ZW1-A99-2K			4008158032122	1	V1	2057,32
Expositor ZW2								
	• Estructura metálica muy resistente sobre ruedas • Medidas 100 x 60 x 153 cm • Capacidad hasta 120 tornillos de apriete largos • Tornillos de apriete de fundición maleable y todo acero con aberturas entre 200 y 2000 mm • Con rótulo y portarótulo • Apropiaada como ayuda de ventas y para el área de taller	ZW2			4008158017228	1	V3	865,67
		ZW2-A99			4008158031699	1	V1	3949,21
		ZW2-A99-2K			4008158032139	1	V1	4037,69

		Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm ²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
			mm	mm	mm		Pza.		EUR
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes continuos rectos y curvos • Cabezal de corte extremadamente compacto con unión atornillada y cabeza semiempotrada para mayor agilidad y precisión en cortes de curvos • Junta con bulón vertical así como disco sinterizado y muelle sin mantenimiento para máxima robustez • Reducido ángulo de apertura del mango para manejo óptimo y la misma longitud de corte • Cierre de seguridad fácil de manipular sin necesidad de cambiar el agarre • Disponible en versión para corte a derecha y a izquierda 	D39ASS	230	30	1,2	4010220031957	5	V4	94,54
		D39ASSL	230	30	1,2	4010220031964	5	V4	94,54
		D39ASS-SB	230	30	1,2	4010220032091	5	V4	95,67
		D39ASSL-SB	230	30	1,2	4010220032107	5	V4	95,67
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D29ASS-2									
	<ul style="list-style-type: none"> • Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga • Para cortes rectos continuos y curvos • Cabezal compacto: Gran manejabilidad en cortes de contornos • Relación de palanca optimizada: 25 % menos de energía empleada • Geometría de filos optimizada: Sin deslizamiento pese a no tener los filos dentados • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D29ASS-2	260	33	1,2	4010220030226	5	V4	81,06
		D29ASSL-2	260	33	1,2	4010220030240	5	V4	81,06
		D29ASS-2-SB	260	33	1,2	4010220030233	5	V4	82,20
		D29ASSL-2-SB	260	33	1,2	4010220030257	5	V4	82,20
Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET29-15									
	Contenido: 1 x D29ASS-2 1 x D29ASSL-2 1 x D15A en funda enrollable	DSET29-15				4010220031339	1	V4	195,35
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D29SS-2									
	<ul style="list-style-type: none"> • Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga • Para cortes rectos, cortos y curvos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D29SS-2	260	40	1,2	4010220030189	5	V4	77,41
		D29SSL-2	260	40	1,2	4010220030202	5	V4	77,41
Tijera para cortes continuos D29BSS-2									
	<ul style="list-style-type: none"> • Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga • Para cortes continuos y rectos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D29BSS-2	260	33	1,2	4010220030264	5	V4	88,03
		D29BSSL-2	260	33	1,2	4010220030288	5	V4	88,03
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D27A									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos continuos y curvos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D27A	260	33	1,2	4010220019283	5	V4	64,86
		D27AL	260	33	1,2	4010220019368	5	V4	64,86
		D27A-SB	260	33	1,2	4010220024812	5	V4	65,99
		D27AL-SB	260	33	1,2	4010220024829	5	V4	65,99








Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

		Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D27									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos cortos y curvos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D27	260	40	1,2	4010220000069	5	V4	64,86
		D27L	260	40	1,2	4010220000076	5	V4	64,86
Tijera para cortes continuos D27B									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos y continuos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D27B	260	32	1,2	4010220000144	5	V4	70,10
		D27BL	260	32	1,2	4010220019467	5	V4	70,10
Tijera Ideal, con mangos forjados D17ASS/D17A									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos continuos y curvos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Especialmente robusta para trabajos especiales: Mangos estampados en forja • Empuñaduras lacadas • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D17ASS	240	24	1,5	4010220000243	5	V4	97,62
		D17ASSL	240	24	1,5	4010220000250	5	V4	97,62
		D17A	240	24	1,2	4010220019528	5	V4	83,01
		D17AL	240	24	1,2	4010220019559	5	V4	83,01
Tijera Ideal, con cabeza plaza D08									
	<ul style="list-style-type: none"> • El cabezal de diseño especialmente plano hace posible el corte de los radios estrechos en lugares de difícil acceso • Para cortes rectos continuos y curvos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable con corte a derecha o izquierda 	D08	230	27	1,2	4010220000007	5	V4	51,61
		D08L	230	27	1,2	4010220000014	5	V4	51,61
		D08-SB	230	27	1,2	4010220024720	5	V4	52,76
		D08L-SB	230	27	1,2	4010220024737	5	V4	52,76
Tijera Ideal MULTISNIP Longstyle D22A									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes continuos, largos y rectos así como para radios grandes • Cuchillas extralargas, montadas lateralmente • Sólo suministrable con corte a izquierda 	D22A	280	64	1,2	4010220028315	5	V4	60,29
		D22A-SB	280	64	1,2	4010220030745	5	V4	61,42
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos cortos y curvos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable también con corte a izquierda 	D16	240	40	1,2	4010220019146	10	V4	35,85
		D16-SB	240	40	1,2	4010220024744	10	V4	36,99
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16L									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos cortos y curvos • Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento • Suministrable también con corte a derecha 	D16L	240	40	1,2	4010220000038	10	V4	35,85
		D16L-SB	240	40	1,2	4010220024751	10	V4	36,99

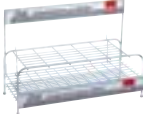








		Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm ²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
			mm	mm	mm		Pza.		EUR
Tijera para cortes rectos cortos y curvos D16S									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos cortos y curvos con radio amplio hacia derecha e izquierda Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento Sólo suministrable con corte a izquierda 	D16S	240	44	1,2	4010220001509	10	V4	35,85
		D16S-SB	240	44	1,2	4010220024768	10	V4	36,99
Juego de tijera para cortes rectos cortos y curvos DSET16									
	Contenido: 1 x D16 1 x D16L 1 x D16S en funda enrollable	DSET16				4010220031254	1	V4	107,55
Tijera para cortes rectos cortos y curvos expositor D16S-D									
	Contenido: 12 x D16S en una caja de venta	D16S-D				4010220031896	1	V4	430,21
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos, compacta y manejable D15A									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos continuos y curvos Nueva geometría de cabezal que brinda una gran manejabilidad, especialmente apropiada para radios reducidos y lugares de difícil acceso Relación de palanca optimizada con el diseño más reducido, lo que garantiza un 100 % de potencia con menor esfuerzo Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D15A	180	20	1	4010220031308	10	V4	33,23
		D15AL	180	20	1	4010220031353	10	V4	33,23
		D15A-SB	180	20	1	4010220031315	10	V4	34,37
		D15AL-SB	180	20	1	4010220031490	10	V4	34,37
Juego de tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos DSET15									
	Contenido: 1 x D15A 1 x D15S 1 x D15AL en funda enrollable	DSET15			1	4010220031582	20	V4	99,67
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS-TiN D27AH-TiN									
	<ul style="list-style-type: none"> Filos con recubrimiento de Titanio para una vida útil todavía mayor incluso en el caso de los materiales más duros Cuchillas templadas de HSS Para cortes rectos continuos y curvos Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D27AH-TiN	260	33	1,2	4010220002117	1	V6	343,67
		D27AHL-TiN	260	33	1,2	4010220002124	1	V6	343,67
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos HSS D27AH									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos continuos y curvos Filos de HSS templados y endurecidos Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D27AH	260	33	1,2	4010220000274	1	V6	193,41
		D27AHL	260	33	1,2	4010220000281	1	V6	193,41
Tijera para orificios HSS D407									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos cortos y curvos Filos de HSS templados y endurecidos Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D407-275	275	42	1	4010220000298	1	V6	132,90
		D407-275L	275	42	1	4010220000304	1	V6	132,90
		D407-300	300	43	1	4010220000311	1	V6	143,98
		D407-300L	300	43	1	4010220000328	1	V6	143,98













Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

		Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza
			mm	mm	mm		Pza.		EUR
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos con filos HSS D416									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos continuos y curvos Filos de HSS templados y endurecidos Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D416-280	280	34	1	4010220000373	1	V6	174,80
		D416-280L	280	34	1	4010220000380	1	V6	174,80
Tijera Pelicano con filos HSS D418									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes continuos, rectos y largos Filos de HSS templados y endurecidos Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC Sólo suministrable con corte a derecha 	D418-300	300	62	1	4010220000397	1	V6	182,90
		D418-350	350	65	1	4010220000403	1	V6	232,80
Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D216/D116									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos continuos y curvos D216 – Empuñaduras lacadas D116 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC Suministrable con corte a derecha o izquierda 	D216-260	260	30	1	4010220001295	5	V5	58,12
		D216-260L	260	30	1	4010220001301	5	V5	58,12
		D216-280	280	34	1	4010220020333	5	V5	65,99
		D216-280L	280	34	1	4010220020371	5	V5	65,99
		D116-260	260	30	1	4010220020258	5	V5	51,26
		D116-260L	260	30	1	4010220001264	5	V5	51,26
		D116-260-SB	260	30	1	4010220024874	5	V5	52,41
		D116-260L-SB	260	30	1	4010220024881	5	V5	52,41
		D116-280	280	34	1	4010220020302	5	V5	58,34
		D116-280L	280	34	1	4010220020326	5	V5	58,34
		D116-280-SB	280	34	1	4010220024898	5	V5	59,49
D116-280L-SB	280	34	1	4010220024904	5	V5	59,49		
Juego de tijeras de chapa estándar DSET-SF3									
	Contenido: 1 x D216-280 1 x D216,280L 1 x D218-300 en funda enrollable	DSET-SF3				4010220022030	1	V5	196,84
Tijera Ideal sin tope de apertura D216-B-SBSK									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos continuos y curvos Sin tope de apertura y con una cabeza en punta extra afilada Filos micro-dentados para evitar el deslizamiento Especialmente resistente para trabajos pesados: Filos de corte templados y endurecidos Mangos de PVC Suministrable con corte a derecha o izquierda Embalaje de autoservicio 	D216-280-B-SBSK	280	34	1	4010220025697	5	V5	67,94
		D216-280L-B-SBSK	280	34	1	4010220025703	5	V5	67,94
Tijera Pelicano D218/D118									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes largos, rectos y continuos La cuchilla extra larga es ideal para el corte de planchas de chapa D218 – Empuñaduras lacadas D118 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC Suministrable con corte a derecha (o en el tamaño 300 mm también con corte a izquierda) 	D218-300	300	62	1	4010220020555	5	V5	64,86
		D218-300L	300	62	1	4010220001424	5	V5	64,86
		D218-350	350	65	1	4010220001448	5	V5	76,73
		D118-300	300	62	1	4010220020517	5	V5	48,87
		D118-300L	300	62	1	4010220001387	5	V5	48,87
		D118-300-SB	300	62	1	4010220025345	5	V5	50,00
		D118-300L-SB	300	62	1	4010220030110	5	V5	50,00
		D118-350	350	65	1	4010220001400	5	V5	57,43










	Nº de pedido	Longitud total	Longitud de las cuchillas	Espesor de la chapa (600 N/mm ²)	Código de barras	UE	Grupo de descuento	Precio por pieza	
		mm	mm	mm		Pza.		EUR	
Tijera para cortes rectos cortos y curvos y orificios D214/D114									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos cortos y curvos (especialmente radios pequeños) • Cabezal de tijera muy esbelto • D214 – Empuñaduras lacadas • D114 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D214-250	250	37	1	4010220001134	5	V5	45,67
		D214-250L	250	37	1	4010220001141	5	V5	45,67
		D114-250	250	37	1	4010220024607	5	V5	32,32
		D114-250L	250	37	1	4010220001080	5	V5	32,32
Tijera para orificios D207/D107									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos cortos y curvos • D207 – Empuñaduras lacadas • D107 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D207-250	250	42	1	4010220020012	5	V5	41,56
		D207-250L	250	42	1	4010220000878	5	V5	41,56
		D207-275	275	42	1	4010220000885	5	V5	45,79
		D207-275L	275	42	1	4010220000892	5	V5	45,79
		D207-300	300	47	1	4010220000908	5	V5	51,61
		D207-300L	300	47	1	4010220000915	5	V5	51,61
		D107-250	250	42	1	4010220019832	5	V5	29,57
		D107-250L	250	42	1	4010220000786	5	V5	29,57
		D107-250-SB	250	42	1	4010220025178	5	V5	30,71
		D107-250L-SB	250	42	1	4010220025185	5	V5	30,71
		D107-275	275	42	1	4010220019900	5	V5	32,32
		D107-275L	275	42	1	4010220019955	5	V5	32,32
		D107-300	300	47	1	4010220019986	5	V5	35,40
D107-300L	300	47	1	4010220000823	5	V5	35,40		
Tijera para orificios redondos D208									
	<ul style="list-style-type: none"> • Especialmente para cortes circulares • Cuchillas curvadas • Empuñaduras lacadas • Suministrable con corte a izquierda o derecha 	D208-275	275	40	1	4010220001035	5	V5	99,79
		D208-275L	275	40	1	4010220020111	5	V5	99,79
Tijera universal D106									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos, largos y curvos • Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Sólo suministrable con corte a derecha 	D106-250-SB	250	68	1	4010220030905	5	V5	36,08
Tijera universal con hojas anchas D106A									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos, largos y curvos (radios grandes) • Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Sólo suministrable con corte a derecha 	D106A-250-SB	250	67	1	4010220025635	5	V5	36,53
Tijera Berlin D202/D102									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos y largos • D202 – Empuñaduras lacadas • D102 – Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC • Sólo suministrable con corte a derecha 	D202-250	250	60	1	4010220000571	5	V5	34,82
		D202-300	300	79	1	4010220000595	5	V5	43,61
		D102-250	250	60	1	4010220000519	5	V5	24,66
		D102-250-SB	250	60	1	4010220024843	5	V5	25,80
		D102-300	300	79	1	4010220000533	5	V5	30,71
Tijera americana D146									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cortes rectos • Suministrable sólo con corte a izquierda • Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC 	D146-200	200	41	1	4010220023334	6	V5	19,53
		D146-250	250	54	1	4010220023341	6	V5	22,50
		D146-300	300	68	1	4010220023358	6	V5	28,89
		D146-350	350	72	1	4010220023365	6	V5	39,16







Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

		Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Expositor DVK, sin contenido									
	<ul style="list-style-type: none"> Expositor metálico para un máximo de 42 tijeras, 6 tipos diferentes de tijeras Con cabecero, pegatinas, filete para escáner Para mostrador o panel perforado 	DVK				4010220030998	1	V6	185,99
Tijera universal recta y resistente D52-2									
	<ul style="list-style-type: none"> Hoja y empuñadura forjadas en una sola pieza para una gran estabilidad Filos dentados para evitar el deslizamiento Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga Cuchillas cromadas, tratadas por chorro de arena para la protección contra la corrosión Corta acero laminado en frío de hasta 0,6 mm de grosor Embalaje de autoservicio 	D52-2	200	53		4010220031971	10	V5	25,69
Tijera universal MULTISNIP Master D51A									
	<ul style="list-style-type: none"> Para cortes rectos continuos y curvos (radios grandes) Todas las piezas metálicas son de acero inoxidable Robustos mangos bicomponentes de poliamida reforzada con fibra de vidrio y con insertos de plástico blando Embalaje de autoservicio 	D51A	235	50	0,4	4010220028933	5	V5	23,41
Tijera universal Combinox D50									
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Empuñadura de plástico ergonómica con inserciones de material blando Con guía corta-alambre de 2,5 mm Con función de pelacables de 1,0 y 1,5 mm Embalaje de autoservicio 	D50	190	40		4010220018439	10	V5	27,51
Tijera universal recta D47-2/D48-2									
	<ul style="list-style-type: none"> Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga Cuchillas de acero inoxidable Embalaje de autoservicio 	D47-2	140	31		4010220030172	15	V5	19,29
		D48-2	190	42		4010220030141	10	V5	21,12
Tijera universal acodada D48A-2									
	<ul style="list-style-type: none"> Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga Cuchillas de acero inoxidable Cabeza acodada Embalaje de autoservicio 	D48A-2	190	36		4010220030165	10	V5	22,15
Tijera para cables D49-2									
	<ul style="list-style-type: none"> Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga Para cable multihilos de hasta 10 mm de diámetro Cuchillas de acero inoxidable Embalaje de autoservicio 	D49-2	165			4010220030158	10	V5	22,15
Tijera universal recta D47/D48									
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Filos dentados para evitar el deslizamiento Embalaje de autoservicio 	D47	140	31		4010220024478	15	V5	15,64
		D48	190	42		4010220024522	10	V5	17,01
Tijera universal acodada D48A									
	<ul style="list-style-type: none"> Mango ERGO para un trabajo con menor fatiga Cabeza acodada Filos dentados para evitar el deslizamiento Embalaje de autoservicio 	D48A	190	38		4010220024539	10	V5	18,27






		Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tijera para cables D49									
	<ul style="list-style-type: none"> • Para cable multihilos de hasta 10 mm de diámetro • Cuchillas de acero inoxidable • Embalaje de autoservicio 	D49	160			4010220024454	10	V5	18,27
Cuchillo cortador DBK-EU									
	<ul style="list-style-type: none"> • Confortable empuñadura bicomponente • Almohadilla para apoyar el dedo e incrementar la presión de corte • Compartimiento con 5 cuchillas de recambio • Cambio rápido de la cuchilla • Clip para cinturón • Embalaje de autoservicio 	DBKPH-EU	160	28		4010220030509	12	V6	26,60
	<ul style="list-style-type: none"> • Resistente mango de madera • Cambio rápido de la cuchilla • Clip para cinturón • Embalaje de autoservicio 	DBKWH-EU	160	28		4010220030516	12	V6	24,77
	<ul style="list-style-type: none"> • Mango de aluminio ligero • Cambio rápido de la cuchilla • Clip para cinturón • Embalaje de autoservicio 	DBKAH-EU	160	28		4010220030523	12	V6	23,18
Juego DBKPH-SET									
	<ul style="list-style-type: none"> • Navaja con cachas en 2 componentes • Práctico estuche de nylon con cierre de cremallera • Cuatro diferentes tipos de cuchillas para diferentes trabajos • Embalaje de autoservicio 	DBKPH-SET				4010220030752	8	V6	39,39
Cuchillas de recambio DBK									
	<ul style="list-style-type: none"> • Apropriadas para todas las navajas profesionales de BESSEY • Embalaje de autoservicio 	DBK-T	60			4010220030790	50	V6	4,45
		DBK-H	50			4010220030806	1	V6	7,19
		DBK-L	87			4010220030813	1	V6	7,76
Herramienta multifunción con tijera grande DBST									
	<ul style="list-style-type: none"> • 1 herramienta múltiple con 7 posibilidades: tijeras, cuchilla, sierra, lima, destornillador Phillips así como destornillador plano grande y pequeño • Corta: cuero, cuerda, vinilo, cable fino, cordel, plástico delgado, papel y mucho más • Con robusto estuche de cinturón para una conservación segura, estando siempre al alcance de la mano • Empuñadura de acero especial con recubrimiento bicomponente para evitar el deslizamiento • Embalaje de autoservicio 	DBST		55		4010220031483	8	V6	35,85
Tijera para orfebrería D70/D71									
	<ul style="list-style-type: none"> • Mangos cerrados • Completamente niqueladas 	D70-1	180	31		4010220001875	12	V5	16,21
		D71-1	175	32		4010220001899	12	V5	18,38
Tijera para orfebrería D72									
	<ul style="list-style-type: none"> • Empuñadura abierta • Completamente niqueladas 	D72-1	180	31		4010220001912	12	V5	16,21
Tijera para orfebrería D74/D75									
	<ul style="list-style-type: none"> • Con anillos para los dedos • Completamente niqueladas 	D74-1	180	34		4010220001950	12	V5	15,87
		D75-1	175	33		4010220001974	12	V5	18,38

Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

		Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Tijera para orfebrería D76									
	<ul style="list-style-type: none"> Mangos cerrados con muelle Completamente niqueladas 	D76-1	180	26		4010220001998	12	V5	18,61
Tijera multifunción D820									
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Confortables mangos bicomponentes con inserciones de material blando Mangos barnizados negros Embalaje de autoservicio 	D820-200	200	80		4010220029985	12	V5	17,36
		D820-250	250	105		4010220029992	12	V5	23,74
Tijera multifunción D821									
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas de acero inoxidable Confortables mangos bicomponentes con inserciones de material blando Embalaje de autoservicio 	D821-160	160	70		4010220002537	12	V5	13,01
		D821-180	180	80		4010220002544	12	V5	15,53
Tijera de electricista D53									
	<ul style="list-style-type: none"> Cuchillas dentadas niqueladas Con cortaalambres 	D53	125	40		4010220002063	12	V5	16,21
Tijera uso doméstico y costura D840									
	<ul style="list-style-type: none"> Completamente niquelada 	D840-150	150	50		4010220002612	12	V5	12,44
		D840-180	180	77		4010220002629	12	V5	16,21
Tijera para papel y para empapelar D853									
	<ul style="list-style-type: none"> Completamente niqueladas 	D853-200	200	95		4010220002766	12	V5	20,78
Tijera profesional / industrial D860									
	<ul style="list-style-type: none"> Diseño robusto Con un anillo redondo y otro ovalado Mangos barnizados negros 	D860-200	200	80		4010220024553	6	V5	21,69
		D860-225	225	85		4010220002827	6	V5	27,17
		D860-250	250	90		4010220024560	6	V5	33,56
Tijera de seguridad para fleje con efecto palanca D123S									
	<ul style="list-style-type: none"> Trabajos con una mano y sin esfuerzo gracias a su doble palanca El fleje no salta al cortarlo gracias al sistema de sujeción de la tijera El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje Adecuada para cortar flejes de acero con dureza (560 N/mm²), hasta 32 mm y 1 mm de espesor Filos templados para una mayor duración Mango ERGO para reducir el esfuerzo y la fatiga 	D123S	260	38		4010220030981	5	V5	163,05
		D123S-SB	260	38		4010220031018	5	V5	164,18
Tijera para fleje D122N									
	<ul style="list-style-type: none"> Un retenedor evita que el fleje salte al cortarlo El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje Para cortar fleje de hasta 25 mm de ancho y hasta 0,6 mm de grosor Empuñaduras lacadas 	D122N	225	31		4010220020616	5	V5	44,98

		Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR		
Tijera para fleje D122A											
	<ul style="list-style-type: none"> El labio inferior se desliza fácilmente bajo el fleje Muy buena relación rendimiento-precio Para cortar fleje de hasta 25 mm de ancho y hasta 0,6 mm de grosor Empuñaduras cubiertas por inmersión en PVC 	D122A	260	30		4010220001585	5	V5	41,34		
		D122A-SB	260	30		4010220030912	5	V5	42,47		
Alicate de plegado D33/D34/D35											
	<ul style="list-style-type: none"> Forjado en acero de calidad Revestimiento negro de polvo Profundidad mínima de boca en recto 60 mm Profundidad mínima de boca en curvados 50 mm 	D33-60	280			4010220003091	6	V6	87,46		
		D331-40	280			4010220027424	6	V6	64,40		
		D331-60	280			4010220003114	6	V6	51,61		
		D331-80	320			9002793006147	5	V6	105,75		
		D34-60	270			4010220003145	6	V6	100,13		
		D341-40	270			4010220027431	6	V6	77,75		
		D341-60	270			4010220021989	6	V6	55,15		
		D341-80	320			9002793006208	5	V6	118,03		
		D35-60	255			4010220003183	6	V6	104,36		
		D351-60	255			4010220003190	6	V6	62,90		
		Alicate de plegado, mangos revestidos con PVC D33-P/D34-P/D35-P									
			<ul style="list-style-type: none"> Forjado en acero de calidad Revestimiento negro de polvo Mangos revestidos con PVC Profundidad mínima de boca en recto 60 mm Profundidad mínima de boca en curvados 50 mm 	D33-60-P	280			4010220021927	6	V6	89,40
D331-60-P	280					4010220021941	6	V6	53,54		
D34-60-P	270					4010220021972	6	V6	102,07		
D341-60-P	270					4010220022009	6	V6	57,08		
D35-60-P	255					4010220022047	6	V6	106,30		
D351-60-P	255					4010220022078	6	V6	64,86		
Alicate de plegado Piccolo D331-22/D341-22											
	<ul style="list-style-type: none"> Para trabajos de doblado y plegado pequeños y precisos Forjado en acero de calidad Mangos revestidos con PVC Completamente templado Profundidad de boca en rectos 30 mm Profundidad de boca en curvados 28 mm 	D331-22	180			4010220002575	10	V6	54,13		
		D341-22	180			4010220002681	10	V6	60,51		
Alicate de bocas planas para fontanero D301											
	<ul style="list-style-type: none"> Forjado en acero de calidad Mangos revestidos con PVC Bocas planas Profundidad de boca 45 mm Dentados 0,8 mm 	D301	240			4010220003015	6	V6	51,15		
Alicate de bocas redondas para fontanero D311											
	<ul style="list-style-type: none"> Forjado con acero de calidad Mangos revestidos con PVC Bocas planas Profundidad de boca 50 mm Dentados 1,0 mm 	D311	260			4010220003039	6	V6	51,15		

Lista de precios BESSEY válida a partir del 01.04.2025

		Nº de pedido	Longitud total mm	Longitud de las cuchillas mm	Espesor de la chapa (600 N/mm ²) mm	Código de barras	UE Pza.	Grupo de descuento	Precio por pieza EUR
Alicate de plegado y desdoble D355									
	<ul style="list-style-type: none"> Forjado en acero de calidad Pavonado Mangos revestidos con PVC 	D355	250			9002793211008	5	V6	78,29
Alicate de plegado y esquinas D335									
	<ul style="list-style-type: none"> Forjado en acero de calidad Pavonado Mangos revestidos con PVC Profundidad de boca 65 mm 	D335	280			9002793211398	5	V6	113,12
Alicate de plegado y apriete D336									
	<ul style="list-style-type: none"> Forjado en acero de calidad Pavonado Empuñaduras revestidas con PVC Profundidad de boca 80 mm 	D336	320			9002793211435	5	V6	165,23
Alicate para estrechar tubos D36									
	<ul style="list-style-type: none"> Trabajo racional y rápido gracias a 3 mordazas inferiores y 2 superiores Apertura automática Empuñadura de plástico de 2 componentes Profundidad de boca 40 mm 	D36	250			4010220002407	1	V6	53,78
Alicate de plegado para canalones D396									
	<ul style="list-style-type: none"> Ranura de 10 mm para soporte de canalón hasta 40 x 6 mm Cabeza de fundición maleable resistente a la corrosión Rodillo deslizante para proteger los canalones con recubrimiento plástico 	D396	680			4010220002704	1	V6	143,15

A series of horizontal lines for writing notes.

Herramientas de sujeción y corte de profesionales para profesionales

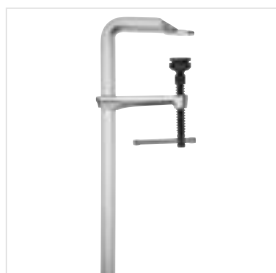


Cuando se trata de soluciones innovadoras para sujetar y fijar piezas y cortar chapas metálicas, este es el lugar adecuado. No importa si se requieren tijeraras clásicas, tijeras de chapa metálica tradicionales o soluciones especiales para los requisitos de trabajo especiales, BESSEY ofrece la herramienta de sujeción y corte adecuada para cada artesano de la madera y la metalurgia con el fin de apoyar de manera óptima su trabajo.



Información detallada sobre todos productos en www.bessey.de/es-es

Herramientas de sujeción



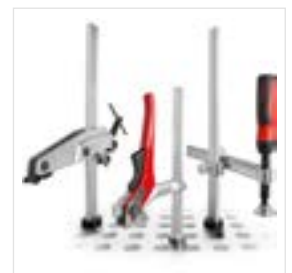
Tornillos de apriete de alto rendimiento



Mordazas grip



Mordaza de ángulos para metal

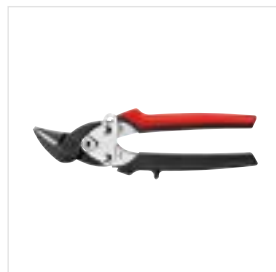


Elementos de sujeción para mesas de soldadura

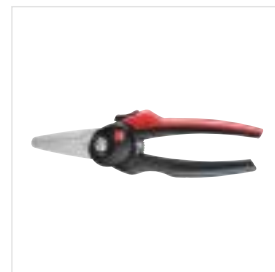
Herramientas de corte



Tijeras de chapa con efecto palanca



Tijera Ideal, compacta y manejable D15A



Tijeras de uso universal



Navajas para uso profesionales y multitool



BESSEY
Imagefilm

BESSEY Tool GmbH & Co. KG ■ Mühlwiesenstraße 40
74321 Bietigheim-Bissingen, Germany
Fon +49 7142 401-0 ■ Fax +49 7142 401-452
E-Mail: tool-info@bessey.de

Más información en www.bessey.de

