

ERDI Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS



Fortaleza sin fricción

Las tijeras de chapa D39ASS para cortes rectos y curvos son particularmente suaves y extremadamente resistentes al desgaste:

- gracias al bulón de acero sinterizado del eje
- gracias a la conexión permanente del eje con el bulón
- gracias a la chapa de acero inoxidable sobre el eje la cual protege el muelle interno

Curvas perfectas

Permiten cortes curvos de gran precisión, incluso con los radios más pequeños, reduciendo el riesgo de rasgar el material:

- gracias a su cabeza de corte extremadamente compacta con articulación parcialmente solapada



Menor esfuerzo

Es posible utilizar toda la longitud de los filos en cada corte:

- gracias a la significativa reducción de la apertura de los mangos

Fácil manejo

Tanto diestros como zurdos pueden cerrar y liberar la tijera con facilidad sin cambiar la posición de agarre:

- gracias a la ubicación del pestillo en la parte superior del mango



Tijera Ideal para cortes rectos continuos y curvos D39ASS



Número de pedido	Longitud total		Longitud de corte			↓ max. ↑	🔩	Peso	UE	
	mm	"	mm	"	mm				kg	Pza.
D39ASS	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,49	5		
D39ASSL	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,49	5		
D39ASS-SB	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,50	5		
D39ASSL-SB	230	9	30	1 3/16	1,2	+++	0,50	5		



↓ max. ↑ Espesor de la chapa (600 N/mm²)
🔩 Vida útil

- 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

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



Su distribuidor: