

EGYSZERŰEN JOBB.

GearKlamp fogaskerék-áttételes szorító

BESSEY



A BESSEY a világon elsőként mutatja be a GearKlamp fogaskerék-áttételes szorítóit. GK: olyan szorító, amely szűk helyeken is tökéletesen, kényelmesen lehetővé teszi a szorítási munkák elvégzését. Minden olyan szorítási feladatra használható, amely a szűk helykínálat miatt eddig egyáltalán nem, vagy csak nehezen volt megvalósítható.

Egyedülálló kompakt dizájn

A GearKlamp fogaskerék-áttételes mechanizmusa rendkívül rugalmas, a legszűkebb helyeken is egyedülálló szorítási lehetőségeket kínál:

- a szorítási folyamat során használt markolat a szabadalmaztatott mechanikának köszönhetően az orsóról a csúszósínre került
- a felső szorítópofa keresztornyos tartója biztos rögzítést kínál kerek, hegyes és szögletes tárgyak szorításánál



Erőteljes műszaki megoldások

A fejlesztési elképzelések megvalósításánál elsődleges volt a BESSEY minőségi követelmények betartása, ezáltal is meggyőzve a felhasználókat a fogaskerék-áttételes szorító hosszú élettartamáról:

- kiváló minőségű anyagok, mint például polyamid üvegszál erősítéses műanyagok használata a felső és alsó szorítókaroknál, valamint az edzett, hőkezelt acélból készült profilsín
- a csúszókaron lévő zárt műanyag ház védi a működtető mechanizmust a portól és a fém forgácsoktól

Ergonomikus alkalmazás

A szorító számos szorítástechnikai újítást tartalmaz, amely a felhasználó számára további kényelmet biztosít:

- biztonságos fogás a kiváló kétkomponensű műanyag markolatnak köszönhetően
- a gyors beállító szerkezet biztosítja a csúszókar csúszósínen történő gyors pozicionálását
- az önbeálló nyomólap tökéletesen alkalmazkodik a különböző munkadarabokhoz



Szűk nyílásokban a klasszikus menet-orsós és hajtókaros szorítók használata problémás lehet, mert a hajtórészen lévő markolat megnehezíti a szorító megfelelő pozicionálását.



A munkadarab sérülésének kockázatát és a munkát végző sérülésveszélyét a szűk hozzáférési helyeknél a szorítószerszámok túllógó részei jelentősen megnövelik.



Zárt felületek előtt a hagyományos szorító pozicionálásából adódóan a hajtókaros és menetorsós mechanizmusokkal történő szorítás nem lehetséges.

A BESSEY GK GearKlamp fogaskerék-áttételes szorítója kényelmes munkavégzést biztosít – további segédeszközök, ergonómiai korlátozások, munkadarab sérülés és balesetveszély nélkül



GK GearKlamp fogaskerék-áttételes szorító



Rendelési szám	Szorítási távolság	Kinyúlási mélység	Sínméret	Súly	Cso. egy.	V3
	mm	mm	mm	kg	db	
GK15	150	60	19 x 6	0,62	6	
GK30	300	60	19 x 6	0,73	6	
GK45	450	60	19 x 6	0,84	6	
GK60	600	60	19 x 6	0,94	6	



- A sínen elhelyezett kiváló minőségű kétkomponensű műanyag markolat a legszűkebb helyeken is jól használható
- Szorítóerő akár 2.000 N-ig
- Könnyen járó trapézmenetes orsó billenő nyomólappal
- A gyorsbeállító szerkezet biztosítja a csúszoár csúszosínen történő gyors beállítását



Magyarországi képviselő:
LEGATOROK Kft. HU-1103. Budapest Petrőczy u.18.
Tel. (+36-1) 260-5800 Tel. (+3620) 828-2360 ■ Fax. (+36-1) 260-5750
e-mail: legatorok@legatorok.hu ■ www.legatorok.hu ■ www.bessey.hu

További információk
www.bessey.de



Magyarországi képviselő: