

Kézi szerelőfogók (HIP)

HIP 4000 | 619, HIP 4000 | 620



Reliable Connections

Alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsek egyszerű és helytakarékos szerelése 268

Előnyök

- **Megbízható szerelés:** speciálisan kifejlesztett Oetiker kéziszerszámok használatával
- **Gazdaságos megoldás:** költséghatékony szerszám kis volumenű sorozatgyártáshoz
- **Alacsony rezsi:** megbízható szerelés drága infrastruktúra nélkül
- **Ergonomikus markolatok és középső fogantyú:** biztonságos és felhasználóbarát bilincszárás



Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268
HIP 4000 | 619



Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268
HIP 4000 | 620



Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268
HIP 4000 | 619



Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268
HIP 4000 | 620

MŰSZAKI ADATOK ÁTTEKINTÉSE

Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268

Típuszám	HIP 4000 619
Tételszám	14100619

Méretetek:

Hossz	325 mm
Szélesség	61 mm
Magasság	24 mm
Súly	650 g
Pofaszélesség	9,6 mm
Zárórés	10,7 mm
Nyitórés	28,5 mm
Alkalmazható bilincsek	PG268 Ø22,5 - 31,0 mm

Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268

Típuszám	HIP 4000 620
Tételszám	14100620

Méretetek:

Hossz	335 mm
Szélesség	51 mm
Magasság	24 mm
Súly	650 g
Pofaszélesség	9,6 mm
Zárórés	13,7 mm
Nyitórés	34,9 mm
Alkalmazható bilincsek	PG268 Ø31,1 - 41,0 mm

ALKALMAZHATÓ BILINCSEK

Termékcsoport	Méret (mm)	Záróerő max. (N)	Átmérőcsökkenés (mm)	Szerelőszerszámok: Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268 HIP 4000 619	Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268 HIP 4000 620
268	22,5 – 31,0	3500	3,8	14100619	-
268	31,1 – 41,0	4500	6,2	-	14100620

Kombinált szerszámok

A kombinált hatásmechanizmus növeli a mechanikai előnyt a fogantyúk zárásakor, így nagyobb szorítóerőt biztosít, amikor a legnagyobb szükség van rá.

A két fogantyú egyikéhez rögzített középső fogantyú a szerszámlöket elején a széles fogantyúfeszítáv csökkentésére szolgál, és kényelmesen összecukható, amikor a fogantyúkat összeillesztik.

Fogó az alacsony profilú, újrafelhasználható bilincsekhez 268

A pofákat kifejezetten úgy tervezték, hogy a 268 újrafelhasználható, alacsony profilú bilincsek horoggeometriájába illeszkedjenek.

A több mint 4000 N záróerő kézi előállításának képessége lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy teljes mértékben kihasználja az újrafelhasználható, alacsony profilú 268-as bilincsekkel elérhető nagy radiális terheléseket.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

A bilincsek méretezését és a további szerelési részleteket lásd a megfelelő bilincsek Műszaki adatlapjain.

Szerelési utasítások



A középső fogantyú hatékonyan növeli a kéz terjeszkedését a könnyebb kezelés érdekében a löket kezdetén.

Megjegyzés: A bilincs túlzott megnyúlásának elkerülése érdekében a pofákat csak addig szabad zárni, amíg a terheléstartó horog be nem kapcsolódik.



1. Állítsa be a fogó pofáit úgy, hogy azok teljesen átfogják a nyitott bilincs feszítőhorgait.



2. Helyezze a fogópofákat a bilincs feszítőhorgaira.



3. Zárja a fogópofákat a bilincs átmérőjének csökkentése érdekében, amíg az átfedő szalag feszítőhorgának belső ürege teljesen be nem illeszkedik a terhelést tartó horogba.



4. A szerszám eltávolítható, amint a fogó pofái nyitva vannak.

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

Szétszerelési utasítások



A szétszereléshez egy általánosan elérhető vízpumpafogót ajánlunk.



1. Állítsa be a pofákat úgy, hogy teljesen zárva legyenek, amikor a fogantyúk záródnak.



2. Helyezze a fogó pofáit a kioldóhorgokra.



3. Zárja a fogót, amíg a terhelést rögzítő horog ki nem oldódik. Általában a szalag vége automatikusan felugrik, és a bilincs kioldva marad. Engedje ki és vegye le a fogót.



4. Ha a szalag vége nem ugrik fel automatikusan, óvatosan emelje fel a szalag végét sugárirányban. Engedje ki és vegye le a fogót.