



## Set de 3 bacuri de atașare, Pentru universal tip: 160



### Date comandă

Numărul de comandă	313220 160
GTIN	2050001929099
Clasa articolului	33T

### Descriere

#### Execuție:

Fără trepte, pentru strunjirea de  $\varnothing$  de strângere individuale. Suprafață de reazem **rectificată, nebrunată.**

#### Execuție text publicitar:

Fără trepte, pentru strunjirea de  $\varnothing$  de strângere individuale

#### Aplicație:

Întrucât bacurile pot fi schimbate sau decalate la diametrul dorit **în câteva secunde**, se recomandă păstrarea mai multor seturi de bacuri pregătite de folosire, pe mașină. **Se va obține astfel un minim de timp de modificare.** Seturile de bacuri sunt compuse, de exemplu, din mai multe seturi de portbacuri cu bacuri moi, nedispuse în trepte, care se strunjesc la diametrul dorit. Acest efect de raționalizare este necesar nu numai pentru mașinile cu comandă numerică, ci și pentru orice strung.

Pentru fixare pe portbacuri călite. Pentru fixarea pieselor cu formă neregulată sau deja prelucrate, care nu trebuie deteriorate. În acest scop, bacurile sunt prelucrate în funcție de forma piesei.

#### Utilizare text publicitar:

Pentru asamblare pe portbacuri călite.

#### Material:

Produs de calitate din 16MnCr5.

#### Adaptat pentru:

Universal cu reglaj tangențial Schunk Cod 313115; 313117; 313135; 313137, universal cu reglaj tangențial Röhms Duro Cod 313120; 313140 și alte universale autocentrante cu reglaj tangențial.

#### Notă:

Bacuri din aluminiu, **la cerere.**

**Descriere tehnică**

Înălțime H	36 mm
Distanță între găuri L	32 mm
Lungimea punții A	18 mm
Pentru universal tip	160 mm
Lățimea canalului D	8 mm
Lățime B	20 mm
Lungime L	85 mm
Recomandat pentru codul de culoare	Universal autocentrant Röhm cu reglaj tangențial și bacuri
Recomandat pentru codul de culoare	Universal autocentrant Schunk cu reglaj tangențial și bacuri
Tip produs	Bacuri pentru universal autocentrant cu reglaj tangențial