



Vârf rotativ pentru strung cu afișaj al presiunii și vârf alungit, Con Morse: 4



Date comandă

Numărul de comandă	321770 4
GTIN	4019208018720
Clasa articolului	35R

Descriere

Execuție:

- **Presiunea care trebuie reglată (forța de strângere) poate fi citită direct pe ecranul manometrului în daN.**
- **Vârful, sprijinit printr-un pachet de arcuri-disc, prezintă o arcuire mare.**
- **Tip constructiv scurt, stabil, cu ax ghidat pe lungime. Vârf călit și rectificat de precizie.**
- **Precizie maximă datorită montajului vârfului pe doi rulmenți de precizie.**
- **Cu etanșare specială împotriva murdăriei și a lichidului de răcire, nu necesită mentenanță datorită ungerii continue.**

Cu vârf alungit, unghiul vârfului 60° / 30°.

Descriere:

Vârfurile de centrare servesc în principal la sprijinirea pieselor lungi și subțiri pe strunguri; dacă aceste piese nu sunt sprijinite, există pericolul să se îndoiească sau să se lovească necontrolat sub acțiunea forțelor dominante.

Vârful de centrare este fixat cu un con Morse. Piesa este prinsă în mandrină și se realizează o adâncitură cu burghiul de centrare. După prinderea piesei, vârful de centrare rămâne fixat.

Aplicație:

Unde **presiunea de strângere trebuie menținută în anumite limite**, pentru ca piesa să nu se deformeze sau să fie prinsă în siguranță.

- **Folosire ca contravârf al antrenorului frontal hidromecanic Cod 327451 – 327541 deoarece antrenamentele trebuie apăsate pe piesă.**
- **Se folosește la piese care se dilată mai puternic la o temperatură ridicată de așchiere.**
- **Pentru prinderea pieselor lungi, subțiri, pentru a împiedica îndoirea.**
- **Pentru prinderea pieselor grele, la care se impune controlarea presiunii de strângere.**

Ø carcusei D: 72 mm

Lungime utilă B: 137,5 mm

Cel mai mare Ø al vârfului 60° A: 14 mm

Cel mai mare \varnothing al vârfului 30° A: 32 mm

Bătaie radială maximă: 0,01 mm

Lungimea vârfului C: 52,5 mm

Descriere tehnică

Forță de strângere maximă	900 daN
Cel mai mare \varnothing al vârfului 30° A	32 mm
\varnothing carcasei D	72 mm
Con Morse	CM4
Lungimea vârfului C	52,5 mm
Cel mai mare \varnothing al vârfului 60° A	14 mm
Lungime utilă B	137,5 mm
Pentru piese cu greutate de	550 kg
Bătaie radială maximă	0,01 mm
Tip produs	Vârf de centrare