

Garant

Šiljak za VHM vrh za centriranje 60° za izvlačenje, najveći Ø / Morse konus: 60/4



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	323210 60/4
GTIN	4045197882660
Razred artikla	31Z

Opis

Izvedba:

- **Visokoprecizni VHM vrh. Konstrukcija fiksnog oblika od tvrdog metala za optimalnu stabilnost i zaštitu od lomova, stoga nisu potrebne dodatne sigurnosne naprave.**
- **Kut vrha 60°.**
- **Visoka kvaliteta površine na dršci za optimalan dosjed.**
- **Kompletan alat je kaljen i brušen.**
- **S vrhovima od tvrdog metala za korištenje kod jakog trošenja.**

Opis:

Vrhovi za centriranje uglavnom se koriste na tokarilicama kako bi podržali duge i tanke praznine, jer jer bi kod ovih obradaka u suprotnom postojao rizik od savijanja ili prevrtanje kao rezultat stvaranja sila.

Vrha za centriranje pričvršćen je Morseovim konusom. Obradak je stegnut u steznu glavu i vrhom za centriranje se uodi skošenje. Nakon ponovnog stezanja upušta se vrh za centriranje.

Upotreba:

Za brušenje izrazito preciznih građevinskih elemenata.

Dodatni pribor:

Istisnamatica br. 323230.

Napomena:

Istisna matica naručuje se zasebno. Geometrijske dimenzije izrađuju se sukladno DIN 806 E.

Duljina glave L: 72,5 mm

Vanjski Ø D: 60 mm

Ø d: 45 mm

maksimalna pogreška rotacije: 0,001 mm

Navoj M: M36×1,5

Tehnički opis

Vanjski Ø D	60 mm
Morse konus	4
Ø d	45 mm
maksimalna pogreška rotacije	0,001 mm
Navoj M	M36×1,5
Duljina glave L	72,5 mm
Vrsta proizvoda	Šiljak za tokarilice

Pribor

Istisna matica tip M36	323230 M36
------------------------	------------