



## Nevrteča konica z vložkom iz karbidne trdine, Morsekonus: 4



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	323600 4
GTIN	4045197296696
Razred artikla	32L

### Opis

#### Izvedba:

Kot konice 60°, površina brušena.

Polna konica z globoko vgrajeno **konico iz karbidne trdine**.

Konice z vrhom iz karbidne trdine so opremljene z označevalnim žlebom, ki označuje maksimalno naknadno ostrenje konice

#### Opis:

Centrirne konice služijo v glavnem podpori dolgih in ozkih obdelovancev pri obdelavi na stružnicah, saj pri teh obdelovancih sicer obstaja nevarnost, da se zaradi prevladujočih velikih sil upognejo ali začnejo opletati.

Centrirno konico je treba pritrditi z morse konusom. Obdelovanec se vpne v vpenjalno glavo, s centrirnim svedrom pa se naredi izvrtina. Po vnovičnem vpenjanju se nato centrirna konica spusti v izvrtino.

#### Standard:

##### DIN 806

Zunanji Ø D: 31,6 mm

Celotna dolžina L: 160 mm

Ø karbidne trdine H: 14 mm

Dolžina površine L<sub>1</sub>: 50 mm

Razdalja med površino in konico b: 5 mm

### Tehnični opis

Zunanji Ø D	31,6 mm
Ø karbidne trdine H	14 mm
Razdalja med površino in konico b	5 mm

Dolžina površine L <sub>1</sub>	50 mm
Morsekonus	4
Celotna dolžina L	160 mm
Vrsta izdelka	Centrirna konica