

## Garant

**Vpenjalna glava s pušo iz karbidne trdine in izvrtine za hladilne kanale, SK 40  
A = 100, Ø vpenjanja D1: 10 mm**



## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	300236 10
GTIN	4062406240806
Razred artikla	31P

## Opis

### Izvedba:

Vpenjalni trn Weldon s precizno pušo iz karbidne trdine, vstavljeno v izvrtino za vpenjanje. Vsa držala prenapeta (miren tek). Z izvrtinami za hladilne kanale z možnostjo zapiranja.

### Prednosti:

- **Izboljšana stabilnost vpenjalne glave.**
- **Ponovljiva točnost krožnega teka.**
- **Mirni, homogeni zvoki pri odrezovanju.**
- **Daljša življenjska doba orodja.**

### Uporaba:

Za vpenjanje orodij s stransko prijemalno površino po DIN 1835 B in DIN 6535 HB.

### Dodatni pribor:

Pritezni čep (AB) art. 308600 – 308806, AB-vpenjalni ključ art. 308820 – 308835.

Zunanji Ø D: 35 mm

Nadomestni vpenjalni vijak art. 309900: 5

## Tehnični opis

Vpenjalni Ø D <sub>1</sub>	10 mm
Zunanji Ø D	35 mm
Nadomestni vpenjalni vijak art. 309900	5

Trn za rezkarje	SK 40 A = 100
Standard	DIN 6359
Standard vpenjalnega trna	DIN 69871
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-1
Oblika	ADB
Izvertina za hladilni kanal	z možnostjo zapiranja
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	≤ 3 μm
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Vpenjalne glave