

Garant**Vpenjalna glava s pušo iz karbidne trdine in izvrtine za hladilne kanale, SK 40 kratka, Ø vpenjanja D1: 16 mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	300216 16
GTIN	4062406240783
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.

Previsna dolžina A: 63 mm

Zunanji Ø D: 48 mm

Nadomestni vpenjalni vijak art. 309900: 16

Tehnični opis

Nadomestni vpenjalni vijak art. 309900	16
Vpenjalni Ø D ₁	16 mm
Previsna dolžina A	63 mm

Zunanji Ø D	48 mm
Trn za rezkarje	SK 40 kratka
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 ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Vpenjalne glave