



Weldon stezna glava oblik AD, SK 40 A = 100, Stezni Ø D1: 16mm



Podaci za narudžbu

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 300245 16 |
| GTIN | 4062406242756 |
| Razred artikla | 32A |

Opis

Izvedba:

S otvorom za Balluff/RFID čip.

Sve drške pjeskarene finim staklom. Kvaliteta centriranja G 6,3 / 18000 min⁻¹.

Upotreba:

Za stezanje alata s bočnom steznom površinom prema DIN 1835 B i DIN 6535 HB.

Dodatni pribor:

Povlačni vijak br. 308600 – 308806, ključ za povlačni vijak br. 308820 – 308835.

Tehnički opis

| | |
|--|----------------------------------|
| Rezervni stezni vijak 309900 | 16 |
| Vanjski Ø D | 48 mm |
| Duljina izboja A-dimenzija | 100 mm |
| Stezni Ø D ₁ | 16 mm |
| Prihvat | SK 40 A = 100 |
| Standard | DIN 6359 |
| Norma prihvata | ISO 7388-1 |
| Oblik | AD |
| Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja | G6,3 pri 18000 min ⁻¹ |
| Točnost rotacije | ≤ 3 µm |

| | |
|--------------------|--------------------------------|
| Strategija rezanja | HPC |
| Vrsta proizvoda | Stejna glava za ravne površine |

Pribor

| | |
|---|-----------|
| Zamjenski stezni vijak za glave sa steznim Ø D1 16 mm | 309900 16 |
|---|-----------|