


**Weldon stezna glava oblik AD, SK 30 kratko, Stezni Ø D1: 16mm**

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	300050 16
GTIN	4045197674333
Razred artikla	32A

**Opis**
**Izvedba:**

S otvorom za Balluff/RFID čip.

Sve drške pjskarene finim staklom. Kvaliteta centriranja G 6,3 / 18000 min<sup>-1</sup>.

**Upotreba:**

Za prihvat alata s bočnim brušenim površinama tj. weldon prema DIN 1835 B i DIN 6535 HB.

**Dodatni pribor:**

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

**Tehnički opis**

Duljina izboja A-dimenzija	63 mm
Stezni Ø D <sub>1</sub>	16 mm
Rezervni stezni vijak 309900	16
Vanjski Ø D	48 mm
Prihvat	SK 30 kratko
Standard	DIN 6359
Norma prihvata	ISO 7388-1
Oblik	AD
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G6,3 pri 18000 min <sup>-1</sup>

Točnost rotacije	≤ 3 μm
Strategija rezanja	HPC
Vrsta proizvoda	Stezna glava za ravne površine

## Pribor

Povlačni vijak 45 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 30	308760 30
Povlačni vijakzabrtvljen, oblik A prikladno za strmi konus 30	308610 30
Povlačni vijak 60 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 30	308785 30
Povlačni vijak 45 °zabrtvljen prikladno za strmi konus 30	308765 30
Zamjenski stezni vijak za glave sa steznim Ø D1 16 mm	309900 16