

**HOLEX****Hidravlično-raztezna vpenjalna glava kratka, težka, oblika ADB, SK 50,  
Vpenjalni Ø D1: 32mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	302025 32
GTIN	4045197146076
Razred artikla	32A

**Opis****Izvedba:**

- Krožni tek  $\leq 3 \mu\text{m}$ .
- Z izvrtino RFID/Balluffchip.
- Možnost aksialnega vzdolžnega pomikanja (dolžina nastavljanja 10 mm).
- Prilagodljivost zaradi uporabe vmesnih puš.
- Tlak hladilnega sredstva do 80 barov.

**Uporaba:**

Za vrtanje, povrtavanje in gladilno rezkanje.

**Dodatni pribor:**

Pritezni čep (AB) št. 308600–308806, AB-vpenjalni ključ št. 308810–308830, vel. 12; 20; 32:  
reducirni nastavek št. 302135–302187.

**Napotek:**

V = maksimalni zamik!

**Tehnični opis**

Uporabna dolžina L <sub>1</sub>	52 mm
Previsna dolžina A	81 mm
primerna reducirna puša	302180; 302175
Vpenjalni Ø D <sub>1</sub>	32 mm

Zunanji Ø D	72 mm
Trn za rezkarje	SK 50
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-1
Oblika	ADB
z notranjim hlajenjem	da, z največ 80 bari
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 6,3 pri 15000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HSC
Vrsta izdelka	Hidravlično-raztezna vpenjalna glava

## Pribor

Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 16 mm	302175 16
Pritezni čep 45°zatesnjen za strmi konus 50	308760 50
Vpenjalni vijak za HD-vpenjalno glavo za SK 50	309903 50
Vpenjalni ključ za pritezne čepelISO 7388 primerno za velikost strmega konusa 50	308830 50
Vpenjalni ključ za pritezne čepelDIN ISO 7388-1 (nekd. DIN 69872) primerno za velikost strmega konusa 50	308820 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 20 mm	302175 20
Pritezni čep, 18CrNiMo7zatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308615 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 18 mm	302180 18
Pritezni čep 90°zatesnjen za strmi konus 50	308795 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 12 mm	302175 12
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 6 mm	302175 6

Pritezni čepzatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308620 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 25 mm	302180 25
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 18 mm	302175 18
Specialni pritezni čep, brez notranjega navojazatesnjen za strmi konus 50	308720 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 10 mm	302175 10
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 12 mm	302180 12
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 8 mm	302175 8
Pritezni čepOblika B za strmi konus 50	308640 50
Pritezni čepzatesnjen, oblika A za strmi konus 50	308610 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 20 mm	302180 20
Pritezni čepForm A za strmi konus 50	308600 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 16 mm	302180 16
Pritezni čepzatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308650 50
Pritezni čep, 18CrNiMo7Form A za strmi konus 50	308605 50
Pritezni čep 45°zatesnjen za strmi konus 50	308765 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 8 mm	302180 8
Pritezni čep 90°zatesnjen za strmi konus 50	308790 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 25 mm	302175 25
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 14 mm	302175 14
Pritezni čepzatesnjen za strmi konus 50	308660 50
Pritezni čep 60°zatesnjen za strmi konus 50	308785 50
	302180 10

Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 10 mm

Specialni pritezni čep, z notranjim navojem za strmi konus 50

308740 50

Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 6 mm

302180 6

Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 14 mm

302180 14