

HOLEX**Hidravlično-raztezna vpenjalna glava BASIC kratka, vitka, oblika ADB, SK 50,
Vpenjalni Ø D1: 20mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	302058 20
GTIN	4045197762962
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.

Obseg dobave:

Vključno z izvijačem za notranji 6-kotniks T-ročajem.

Dodatni pribor:

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

Tehnični opis

Masa	3,3 kg
Uporabna dolžina L ₁	61,5 mm
Vpenjalni Ø D ₁	20 mm
Navoj M	M16×1
Dolžina nastavljanja V	10 mm

Ø D ₂	42 mm
Previsna dolžina A	80,5 mm
Zunanji Ø D	49,5 mm
primerna reducirna puša	302160; 302165; 302155; 302150
L ₂	42 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 ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HSC
Vrsta izdelka	Hidravlično-raztezna vpenjalna glava

Pribor

Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 14 mm	302155 14
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 5 mm	302160 5
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 10 mm	302160 10
Pritezni čep 60°zatesnjen za strmi konus 50	308785 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 12 mm	302160 12
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 10 mm	302155 10
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 6 mm	302160 6
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 16 mm	302155 16

Pritezni čep, 18CrNiMo7zatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308615 50
Specialni pritezni čep, brez notranjega navojazatesnjen za strmi konus 50	308720 50
Vpenjalni ključ za pritezne čep DIN ISO 7388-1 (nekd. DIN 69872) primerno za velikost strmega konusa 50	308820 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 3 mm	302155 3
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 12 mm	302155 12
Vpenjalni ključ za pritezne čep ISO 7388 primerno za velikost strmega konusa 50	308830 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 14 mm	302160 14
Pritezni čepOblika B za strmi konus 50	308640 50
Pritezni čepzatesnjen, oblika A za strmi konus 50	308610 50
Pritezni čepzatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308650 50
Pritezni čep 45°zatesnjen za strmi konus 50	308760 50
Pritezni čep 90°zatesnjen za strmi konus 50	308790 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 3 mm	302160 3
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 16 mm	302160 16
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 8 mm	302155 8
Specialni pritezni čep, z notranjim navojem za strmi konus 50	308740 50
Pritezni čep 90°zatesnjen za strmi konus 50	308795 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 4 mm	302155 4
Pritezni čep, 18CrNiMo7Form A za strmi konus 50	308605 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 4 mm	302160 4
	302155 6

Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 6 mm

Pritezni čep 45°zatesnjen za strmi konus 50

308765 50

Pritezni čepForm A za strmi konus 50

308600 50

Pritezni čepzatesnjen, oblika B za strmi konus 50

308620 50

Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 5 mm

302155 5

Pritezni čepzatesnjen za strmi konus 50

308660 50

Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 8 mm

302160 8