



Hidravlično-raztezna vpenjalna glava kratka, vitka, oblika ADB, SK 50, Vpenjalni Ø D1: 20mm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	302052 20
GTIN	2050001653239
Razred artikla	33W

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 vrtnanje, 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.

Omejevalni vijaki za neposredno vpenjanje oz. pri uporabi reducirnih puš po ponudbi.

Tehnični opis

Ø D ₂	42 mm
L ₂	42 mm
Uporabna dolžina L ₁	61,5 mm
Previsna dolžina A	80,5 mm

Navoj M	M16×1
primerna reducirna puša	302160; 302165; 302155; 302150
Masa	3,3 kg
Vpenjalni Ø D ₁	20 mm
Zunanji Ø D	49,5 mm
Dolžina nastavljanja V	10 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 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 3 µm
Strategija odrezovanja	HSC
Vrsta izdelka	Hidravlično-raztezna vpenjalna glava

Pribor

Pritezni čep, 18CrNiMo7Form A za strmi konus 50	308605 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 12 mm	302160 12
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 14 mm	302160 14
Pritezni čep 90°zatesnjen za strmi konus 50	308795 50
Pritezni čepzatesnjen, oblika A za strmi konus 50	308610 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 14 mm	302155 14
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 4 mm	302155 4
Pritezni čepzatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308650 50
Pritezni čepzatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308620 50

Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 4 mm	302160 4
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 10 mm	302160 10
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 16 mm	302160 16
Vpenjalni ključ za pritezne čepelSO 7388 primerno za velikost strmega konusa 50	308830 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 6 mm	302160 6
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 5 mm	302160 5
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 6 mm	302155 6
Pritezni čep, 18CrNiMo7zatesnjen, oblika B za strmi konus 50	308615 50
Pritezni čep 90°zatesnjen za strmi konus 50	308790 50
Pritezni čepForm A za strmi konus 50	308600 50
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 8 mm	302160 8
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 5 mm	302155 5
Prerezan reducirni nastavekzatesnjen Vpenjalni Ø D1 3 mm	302160 3
Pritezni čep 45°zatesnjen za strmi konus 50	308765 50
Specialni pritezni čep, z notranjim navojem za strmi konus 50	308740 50
Pritezni čep 45°zatesnjen za strmi konus 50	308760 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 3 mm	302155 3
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 16 mm	302155 16
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 10 mm	302155 10
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 12 mm	302155 12
Pritezni čepzatesnjen za strmi konus 50	308660 50
Pritezni čep 60°zatesnjen za strmi konus 50	308785 50
Pritezni čepOblika B za strmi konus 50	308640 50
Specialni pritezni čep, brez notranjega navojazatesnjen za strmi konus 50	308720 50
Prerezan reducirni nastaveks hlajenjem Vpenjalni Ø D1 8 mm	302155 8