



## Hidravlično-raztezna vpenjalna glava kratka, vitka, oblika AD, SK 30, Vpenjalni Ø D1: 12mm



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	302030 12
GTIN	2050001653079
Razred artikla	33W

### Opis

#### Izvedba:

##### Kratka, vitka izvedba:

- točnost krožnega teka  $\leq 3 \mu\text{m}$ .
- Standardno z izvrtino Balluffchip.
- Vgrajena možnost aksialnega pomikanja orodja, dolžina nastavljanja 10 mm.
- Prilagodljivost zaradi uporabe vmesnih puš.
- Tlak hladilnega sredstva do 80 barov.

#### Uporaba:

Za vrtanje, povrtavanje in gladilno rezkanje.

#### Obseg dobave:

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

#### Dodatni pribor:

Pritezni čep (AB) art. 308600–308806, AB-vpenjalni ključ art. 308810–308830, vel. 12; 20; 32; vmesna puša art. 302135 – 302180.

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

Strategija odrezovanja: HSC

Previsna dolžina A: 55 mm

Ø D<sub>2</sub>: 32 mm

Zunanji Ø D: 45 mm

Uporabna dolžina L<sub>1</sub>: 36 mm

L<sub>2</sub>: 22 mm

Dolžina nastavljanja V: 10 mm

## Tehnični opis

Vpenjalni $\varnothing D_1$	12 mm
$\varnothing D_2$	32 mm
primerna reducirna puša	302140; 302135
$L_2$	22 mm
Masa	0,6 kg
Navoj M	M8×1
Uporabna dolžina $L_1$	36 mm
Previsna dolžina A	55 mm
Zunanji $\varnothing D$	45 mm
Dolžina nastavljanja V	10 mm
Trn za rezkarje	SK 30
Standard vpenjalnega trna	ISO 7388-1
Oblika	AD
z notranjim hlajenjem	da, z največ 80 bari
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	≤ 3 $\mu$ m
Strategija odrezovanja	HSC
Vrsta izdelka	Hidravlično-raztezna vpenjalna glava

## Pribor

Prerezan reducirni nastavek s hlajenjem Vpenjalni $\varnothing D1$ 3 mm	302135 3
Pritezni čep zatesnjen, oblika A za strmi konus 30	308610 30
Prerezan reducirni nastavek s hlajenjem Vpenjalni $\varnothing D1$ 6 mm	302135 6
Prerezan reducirni nastavek zatesnjen Vpenjalni $\varnothing D1$ 5 mm	302140 5

Prerezan reducirni nastavek s hlajenjem Vpenjalni Ø D1 5 mm	302135 5
Prerezan reducirni nastavek zatesnjen Vpenjalni Ø D1 3 mm	302140 3
Pritezni čep 60° zatesnjen za strmi konus 30	308785 30
Pritezni čep 45° zatesnjen za strmi konus 30	308765 30
Prerezan reducirni nastavek zatesnjen Vpenjalni Ø D1 8 mm	302140 8
Pritezni čep 60° zatesnjen za strmi konus 30	308780 30
Pritezni čep 45° zatesnjen za strmi konus 30	308760 30
Prerezan reducirni nastavek s hlajenjem Vpenjalni Ø D1 8 mm	302135 8
Prerezan reducirni nastavek zatesnjen Vpenjalni Ø D1 6 mm	302140 6
Prerezan reducirni nastavek zatesnjen Vpenjalni Ø D1 4 mm	302140 4
Prerezan reducirni nastavek s hlajenjem Vpenjalni Ø D1 4 mm	302135 4