



## Burghiu din carbură cu coadă cilindrică multidirecțional DIN 6535 HA, Diamant, Ø m7: 3,1-3,9 mm



### Date comandă

Numărul de comandă	122514 3,1-3,9
GTIN	4045197478801
Clasa articolului	10N

### Descriere

#### Execuție:

Cu **strat de acoperire diamantat cristalin sp<sup>3</sup>** de ultimă generație, pentru prelucrarea în siguranță a **materialelor compozite armate, GRP, CRP și grafitului. Cu un unghi la vârf de 90° și geometrie specială pentru evitarea delaminării.**

**Cu fațetă de ghidare** pentru materiale cu structură **multidirecțională** a fibrelor.

#### Recomandare:

##### Adâncime maximă de găurire:

Lungimea canalelor de aşchii (consultați tabelul) minus 1,5×Ø nominal.

#### Notă:

Se livrează în **dimensiunile 1/100** conform tabelului.

Materialul sculei: Carbură

Standard: Normă de fabricație

Adâncime de găurire până la: 5×D

Unghiul la vârf: 90 grad

Coadă tip: DIN 6535 HA cu h6

Răcire interioară: false

Toleranță Ø nominal: m7

Număr de dinți Z: 2

Interval de Ø (dimensiune 1/100): 3,01 - 3,99 mm

Lungimea canalelor de aşchii: 28 mm

Lungime totală L<sub>tot</sub>: 66 mm

Ø cozii: 6 mm

Avans f în GRP CRP: 0,06 mm/rot

### Descriere tehnică

Număr de dinți Z	2
------------------	---

Interval de Ø (dimensiune 1/100)	3,01 - 3,99 mm
Avans f în GRP CRP	0,06 mm/rot
Toleranța arborelui	h6
Ø nominal	3,01 - 3,99 mm
Lungimea canalelor de aşchii	28 mm
Toleranță Ø nominal	m7
Ø cozii	6 mm
Lungime totală L <sub>tot</sub>	66 mm
Strat de acoperire	Diamant
Materialul sculei	Carbură
Standard	Normă de fabricație
Adâncime de găurire până la	5×D
Unghiul la vârf	90 grad
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
Răcire interioară	nu
Inel colorat	negru