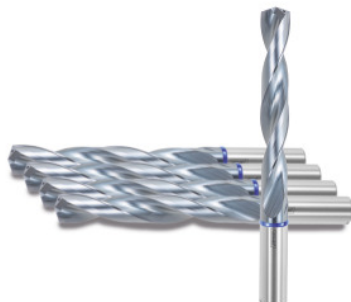


HOLEX**Burghiu de înaltă performanță HOLEX Pro Inox din carbură monobloc cu coadă cilindrică DIN 6535 HA, AlTiN, Ø DC m7: 9,1 mm****Date comandă**

Numărul de comandă	GG2685 9,1
GTIN	4067263087908
Clasa articolului	GGN

Descriere**Execuție:**

Prelucrare eficientă a găurilor, în special pentru utilizarea în **oțeluri inoxidabile și rezistente la acid**.

Tăișuri principale drepte **cu design optimizat al muchiilor de tăiere** pentru un comportament îmbunătățit de rupere a așchiilor. Canale mărite de așchii, **pentru o evacuare excelentă a acestora**. Rezistență crescută la uzură datorită **substratului îmbunătățit din carbură** și a **stratului de acoperire rezistent la temperaturi ridicate**.

Precum numărul. 122685.

Forma HB disponibilă la același preț cu Cod. GG 1286. Forma HB disponibilă numai de la $\geq \text{Ø } 3$ mm.

Notă:

Lungime canelură $L_c = L_2 + 1,5 \times D_c$.

Descriere tehnică

Conținut	5
Toleranță Ø nominal	m7
Ø nominal D_c	9,1 mm

Standard	DIN 6537
Număr de dinți Z	2
Avans f pentru INOX < 900 N/mm ²	0,11 mm/rot
Lungimea totală L	103 mm
adâncime maximă de găurire recomandată L ₂	47,4 mm
Ø cozii D _s	10 mm
Lungimea canalului de aşchii L _c	61 mm
Serie	Pro Inox
Strat de acoperire	AlTiN
Materialul sculei	Carbură monobloc
Execuție	6×D
Unghiul la vârf	140 grad
Coadă tip	DIN 6535 HA cu h6
Răcire interioară	Da, cu 25 bar
Inel colorat	albastru
Tip produs	Burghiu elicoidal

Date utilizator

	Se recomandă pentru	V _c	Cod ISO
Aluminiu (cu aşchii scurte)	indicat în anumite condiții		
Alu > 10% Si	indicat în anumite condiții		
Oțel < 500 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 750 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 900 N/mm ²	recomandat		
Oțel < 1100 N/mm ²	recomandat		
INOX < 900 N/mm ²	recomandat		
INOX > 900 N/mm ²	recomandat		
Ti > 850 N/mm ²	recomandat		

Umiditate maximă	recomandat
Umiditate minimă	indicat în anumite condiții

Accesorii

Burghiu de înaltă performanță HOLEX Pro Inox din carbură monobloc cu coadă cilindrică DIN 6535 HA Ø DC m7 9,1 mm

122685 9,1