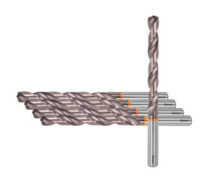
Garant

Punta in HMI, codolo cilindrico, DIN 6535 HA (formato convenienza), 5 pezzi



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	GG1255 13,5		
GTIN	4067263106562		
Classe articolo	GGN		

Descrizione

Esecuzione:

Massima universalità e convenienza in un unico utensile. Esecuzione utensile robusta ed esecuzione del tagliente convesso/concavo per una stabilità e un comportamento di rottura del truciolo ottimali in un'ampia gamma di materiali. Geometria speciale delle scanalature e scanalature lucidate per un'evacuazione dei trucioli ideale e la massima sicurezza dei processi. Rivestimento ad alte prestazioni in TiAlSiN extra liscio per ridurre efficacemente l'usura e la formazione del tagliente di riporto.

Come il numero: 123020.

Forma HB disponibile allo stesso prezzo con n. art. GG1258.

Nota:

Lunghezza scanalatura per trucioli $L_c = L_2 + 1.5 \times D_c$.

Articoli con prezzi tra parentesi: tempo di consegna differente e quantitativo minimo d'ordine (3 pezzi).

Descrizione tecnica

Lunghezza scanalatura per trucioli L _c	133 mm
Ø Nominale D _c	13,5 mm
Contenuto	5″

Scheda tecnica

Numero taglienti Z	2	
Norma	Norma interna	
Avanzamento f in acciaio < 1100 N/mm ²	0,23 mm/gir,	
Profondità di foratura massima consigliata L ₂	112,8 mm	
Lunghezza complessiva L	178 mm	
Tolleranza Ø nominale	h7	
Ø Codolo D _s	14 mm	
Rivestimento	TiAlSiN	
Materiale da taglio	НМІ	
Esecuzione	8×D	
Angolo di affilatura	140 grado	
Codolo	DIN 6535 HA con h6	
Passaggio interno per LR	sì, con 25 bar	
Strategia di truciolatura	HPC	
Semi-standard	sì	
Colore collarino	arancione	
Tipo di prodotto	Punta elicoidale	

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	limitatamente adatto	140 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	150 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm ²	idoneo	120 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	115 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	110 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	80 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	70 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	65 m/min	М

Scheda tecnica

Prodotti correlati	iiiiitatamente adatto		
Aria	limitatamanta adatta		
a umido min.	idoneo		
a umido max.	idoneo		
Uni	idoneo		
GG(G)	idoneo	95 m/min	K
Ti > 850 N/mm ²	idoneo	35 m/min	S
$INOX > 900 \text{ N/mm}^2$	idoneo	60 m/min	M

No Shop URL available for: GG1255 13,5