

Garant**Testina di fresatura per finitura, smusso a 45°, HB730, Ø D h10: 16mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	210340 16
GTIN	4045197523365
Classe articolo	21M

Descrizione tecnica

Lunghezza della testina l	28 mm
Ø Tagliente D	16 mm
Lunghezza taglienti L ₂	20 mm
Larghezza dello smusso angolare a 45°	0,32 mm
Avanzamento f _z per contornatura in acciaio < 900 N/mm ²	0,08 mm
Dimensione attacco	16 mm
Angolazione dello smusso angolare	45 grado
Numero taglienti Z	6
Serie	TopCut
Tipo	HB730
Materiale da taglio	HMI
Norma	Norma interna
Modello	N
Angolo dell'elica	50 grado
Direzione di avanzamento	orizzontale
Larghezza di fresatura ae per operazioni di fresatura	0,1×D per contornatura mm

Strategia di truciolatura	HPC
Passaggio interno per LR	no
Attacco adatto	GARANT TopCut
Tipo di prodotto	Insero di taglio per fresatura

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm ²	idoneo	210 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm ²	idoneo	170 m/min	P
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo	150 m/min	P
Acciaio < 1100 N/mm ²	idoneo	130 m/min	P
Acciaio < 1400 N/mm ²	limitatamente adatto	110 m/min	P
Acciaio < 55 HRC	limitatamente adatto	50 m/min	H
Acciaio < 60 HRC	limitatamente adatto	40 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	limitatamente adatto	50 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	limitatamente adatto	80 m/min	S
GG(G)	idoneo	160 m/min	K
Olio	limitatamente adatto		
a umido max.	idoneo		
a umido min.	limitatamente adatto		
a secco	limitatamente adatto		
Aria	idonea		

Accessori

Adattatore a innesto per chiavi dinamometriche Modello 13X4	219986 13X4
Chiave di montaggio Modello 13X4	219987 13X4