

Garant
Svasatore conico in HMI 60°, non rivestito, Ø Esterno Dc: 16mm

Dati di ordinazione

Numero d'ordine	150855 16
GTIN	4045197087362
Classe articolo	11M

Descrizione
Esecuzione:

Struttura estremamente stabile, geometria speciale per le **massime sollecitazioni** per **svasatura e sbavatura senza vibrazioni.**

Materiale da taglio:

Dim. 8 – In metallo duro integrale.

Dim. 10–25 – Testina in metallo duro integrale saldata su codolo. Struttura simile a norma DIN 344-C.

Descrizione tecnica

Ø Esterno	16 mm
Ø Minimo svasatore per fori a partire da	4 mm
Tolleranza codolo	h9
Avanzamento f in INOX < 900 N/mm ²	0,14 mm/gir,
Ø Codolo D _s	10 mm
Lunghezza complessiva L	63 mm
Numero taglienti Z	3
Rivestimento	non rivestito
Angolo di affilatura dello svasatore conico	60 grado
Materiale da taglio	HMI
Norma	Norma interna

Codolo	Codolo cilindrico con h9
Passaggio interno per LR	no
Colore collarino	blu
Tipo di prodotto	Svasatori conici

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Acciaio < 500 N/mm ²	limitatamente adatto	65 m/min	P
Acciaio < 750 N/mm ²	idoneo	60 m/min	P
Acciaio < 900 N/mm ²	idoneo	30 m/min	P
Acciaio < 1100 N/mm ²	idoneo	18 m/min	P
Acciaio < 1400 N/mm ²	idoneo	8 m/min	P
Acciaio < 55 HRC	limitatamente adatto	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	16 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	idoneo	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	limitatamente adatto	16 m/min	S
GG(G)	limitatamente adatto	25 m/min	K
a umido max.	idoneo		