

duMONT**Broccia a spinta per cave in HSS Accoppiamento P9, Modello: 8C1****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	290406 8C1
GTIN	662600888060
Classe articolo	29J

Descrizione**Uso:**

Per la realizzazione di cave per chiavette a norma DIN 6885.

Fornitura:

Broccia inclusi gli spessori necessari.

Nota:

- **In caso di materiali più resistenti aumentare il numero dei passaggi o impiegare brocche speciali (su richiesta).**
- **Sollevarle leggermente lo spintore dopo le corse 1 e 2 di tre: la broccia si allinea automaticamente.**
- **Brocche rivestite e brocche con misura in pollici disponibili su richiesta.**
- **Per PRESSE DI BROCCIATURA vedi Volume 2 (utensili manuali e di misura).**
- **Dim. 28, 32 e 36 disponibili a breve su richiesta.**

Materiale da taglio: HSS

Lungh. punta: 299 mm

Larghezza cava per chiavette: 8 mm

Profondità cava per chiavette: 3,3 mm

Per Ø foro a norma DIN 6885: 22 - 30 mm

Lunghezza brocciatura in acciaio: 10 - 64 mm

Pressione di brocciatura necessaria a St50 e lunghezza di brocciatura max.: 1700 kg

Descrizione tecnica

Lunghezza brocciatura in acciaio	10 - 64 mm
Per Ø foro a norma DIN 6885	22 - 30 mm
Larghezza dorso	9,63 mm
Profondità cava per chiavette	3,3 mm
Numero di passaggi	3
Lunghezza punta	299 mm
Larghezza cava per chiavette	8 mm
Pressione di brocciatura necessaria a St50 e lunghezza di brocciatura max.	1700 kg
Materiale da taglio	HSS
Tipo di prodotto	Utensile per brocciare

Dati utente

	Idoneità	V _c	Codice ISO
Alluminio, plastiche	limitatamente adatto		
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo		
Alluminio > 10% Si	limitatamente adatto		
Acciaio < 500 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 750 N/mm ²	idoneo		
Acciaio < 900 N/mm ²	limitatamente adatto		
INOX < 900 N/mm ²	limitatamente adatto		
GG(G)	idoneo		
CuZn	idoneo		
Grafite, GFRP, CFRP	limitatamente adatto		
Olio	idoneo		

Accessori

Spessore per broccia a spinta n. art. 290405 – 407 Modello
8C1

290410 8C1