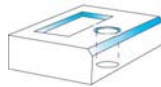
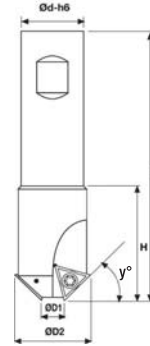


Fresa ad inserti per svasature

Fresa ad inserti, per esecuzione di smussi e svasature, con attacco cilindrico e piano di trascinamento DIN 1835B, **con passaggio interno del lubrorefrigerante**, per lavorazioni di sbavatura di fori, asole e tasche, per la fresatura di bordi piastra. Consigliato l'utilizzo su macchine con una buona rigidità (non utilizzare su trapani).

Assortimento



Codice	€	Dimensioni						
		Ø D1 (mm)	Ø D2 (mm)	γ°	L (mm)	H (mm)	Ød h6 (mm)	Z
A580850006	◆	6	32	30	100	38	25	2
A580850012	◆	1,2	16	45	70	20	12	1
A580850062	◆	6,2	21	45	90	35	20	2
A580850104	◆	10,4	32,5	45	100	42	25	2
A580850540	◆	5,4	16	60	70	20	12	1
A580851580	◆	15,8	26	60	90	35	20	2
A580852000	◆	20	35	60	100	39	25	2

Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
TCMT 16T3	A910350035	A559250090
TCMT 1102	A910350020	A559250070
TCMT 16T3	A910350035	A559250090
TCMT 1102	A910350020	A559250070
TCMT 16T3	A910350035	A559250090

Inserti: vedi pag. 400/401/402/403/404/405.

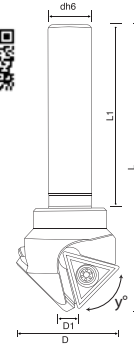
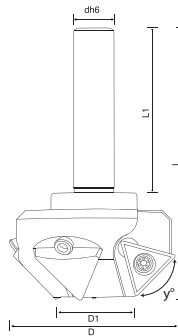
Codice	€	Assortimento di frese	
		Composto da	
A580859000	◆	1+1 fresa cod. A580850012 - A580850062	
A580859005	◆	1+1 fresa cod. A580850012 - A580850062 + 10 inserti TCMT 110204 cod. A930951055	
A580859010	◆	1+1 fresa cod. A580850540 - A580851580	
A580859015	◆	1+1 fresa cod. A580850540 - A580851580 + 10 inserti TCMT 110204 cod. A930951055	

Fresa ad inserti per svasature

Fresa ad inserti per esecuzione svasature, attacco cilindrico, un pattino in metallo duro non permette alla fresa spostamenti laterali annullando le vibrazioni.

Per svasatura di fori, consigliato l'utilizzo su macchine con una buona rigidità.

Assortimento



Codice	€	Dimensioni					
		D (mm)	D1 (mm)	γ°	L (mm)	Ød h6 (mm)	Z
A580840025	◆	25	5	45	78	12	1
A580840045	◆	45	25	45	78	12	1

Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
TCGX 163504	A910350035	A559250090

Inserti: vedi pag. 400/401/402/403/404/405.

Codice	€	Assortimento di frese	
		Composto da	
A580849000	◆	1 fresa cod. A580840025 + 4 inserti TCGX 163504 cod. A930921055	