

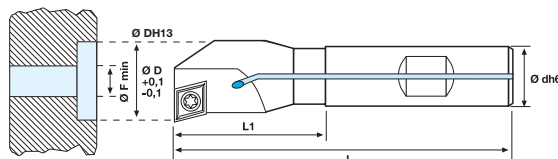


Frese in metallo duro • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti •
Portainseri per filettare, troncatura e scanalatura • Inserti e ricambi • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrificanti e sistemi

FRESE AD INSERTI

TKN Fresa ad inserti per lamatura a 180°

Fresa ad inserti per lamatura a 180° monotagliante, attacco cilindrico e piano di trascinamento DIN 1835B, con passaggio interno del lubrificante.



Codice	€	Dimensioni				
		Ø D (mm)	Ø F min (mm)	L (mm)	L1 (mm)	Ø d (h6) (mm)
A581100010	◆	10	4	85	15	12
A581100011	◆	11	4	85	15	12
A581100012	◆	12	4	85	18	12
A581100013	◆	13	5	85	23	12
A581100014	◆	14	5	85	23	12
A581100015	◆	15	5	85	30	12
A581100016	◆	16	5	85	30	12
A581100017	◆	17	6	95	30	16
A581100018	◆	18	6	95	40	16
A581100019	◆	19	6	95	40	16
A581100020	◆	20	5	95	40	16
A581100021	◆	21	5	95	42	16
A581100022	◆	22	6	95	42	16
A581100023	◆	23	6	95	42	16
A581100024	◆	24	6	95	42	16
A581100025	◆	25	8	95	42	16
A581100026	◆	26	8	120	56	20
A581100027	◆	27	9	120	56	20
A581100028	◆	28	10	120	56	20
A581100029	◆	29	11	120	56	20
A581100030	◆	30	12	120	56	20
A581100031	◆	31	12	120	56	20
A581100032	◆	32	13	120	56	20
A581100033	◆	33	14	120	56	20

Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
CCMT 060204	A910350020	A559250070
CCMT 09T304	A910350035	A559250090

Ricambi: vedi pag. 523/524/525/526.

Codice	€	Pz.	Foto	Denominazione	Figura	Dimensioni (mm)					Classi metallo duro												
						l	d	s	d1	r	Non rivestiti		Rivestiti						Cermet CX 55				
											NK 15	NP 25	RP 200	RP 300	RK 300	RK 400	KTP 230	TiN		TiAlN			
A930251055	◆	10		CCMT 060204		6,4	6,35	2,38	2,8	0,4													
A930251555	◆	10		CCMT 09T304		9,7	9,52	3,97	4,4	0,4													

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 329/330/331/332/333/334/335/336/337.