



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

Tkn Fresa ad inserti per spallamenti a 90°

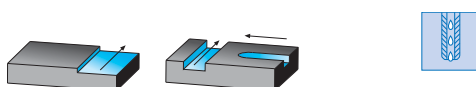
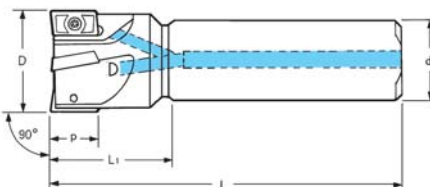
Fresa ad inserti per spallamenti a 90° con attacco cilindrico, con **passaggio interno del lubrificante**, il passo a incremento asimmetrico permette rotazioni più regolari con buone prestazioni di taglio.

Assortimento

A58017



A58017



Codice	€	Dimensioni					
		D (mm)	d (h6) (mm)	L (mm)	L1 (mm)	p (mm)	Z
A580170010	◆	10	10	80	28	5,2	2
A580170012	◆	12	12	80	30	5,2	3
A580170014	◆	14	12	85	32	5,2	3
A580170016	◆	16	16	85	35	5,2	4
A580170018	◆	18	16	90	38	5,2	4
A580170020	◆	20	20	90	40	5,2	5
A580170025	◆	25	20	106	50	5,2	7
A580170032	◆	32	25	124	64	5,2	8

Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
APKT 0602 APMX 0602	A910350105	A559250060

Ricambi: vedi pag. 529/530/531/532.

Codice	€	Assortimento di frese
A580179000	◆	Composto da 1 fresa cod. A580170010 + 1 fresa cod. A580170012 + 1 fresa cod. A580170016 + 20 inserti APKT 060204 PDTR-K cod. A930150255

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						
A930150255	◆	10		APKT 060204 PDTR-K		6,4	3,66	2,16	2,06	0,4																
A930190540	◆	10		APMX 060210 MPH		6,3	3,65	2,15	2,05	1																
A930190545	◆	10		APMX 060210 MPH		6,3	3,65	2,15	2,05	1																
A930190550	◆	10		APMX 060210 MPH		6,3	3,65	2,15	2,05	1																

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 337/338/339/340/341/342/343/344/345.