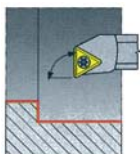




Frese in metallo duro • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti •
Portainseri per filettare, troncatura e scanalare • Inserti e ricambi • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrorefrigeranti e sistemi

TKn Portainsero per tornitura interna 90° stelo in metallo duro

Portainsero per tornitura interna stelo in **metallo duro**, sede per inserto positivo a norma ISO con fissaggio a vite, **passaggio interno del lubrorefrigerante**, da utilizzare nelle lavorazioni di alesatura e tornitura con profondità fino a 8 volte il diametro con ottima rigidità.



Codice	€	ISO	Dimensioni				
			ø d (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	f (mm)	D min (mm)
A621550110	◆	E-10K STFCR 11	10	125	16	6	12
A621550112	◆	E-12M STFCR 11	12	150	20	8	15
A621550116	◆	E-16R STFCR 11	16	200	25	10	19
A621550120	◆	E-20S STFCR 16	20	250	32	12	24
A621550125	◆	E-25S STFCR 16	25	250	40	13,5	27
A621550210	◆	E-10K STFCL 11	10	125	16	6	12
A621550212	◆	E-12M STFCL 11	12	150	20	8	15
A621550216	◆	E-16R STFCL 11	16	200	25	10	19
A621550220	◆	E-20S STFCL 16	20	250	32	12	24
A621550225	◆	E-25S STFCL 16	25	250	40	13,5	27

Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
TCMT-TCGT 1102	A910350020	A559250070
TCMT-TCGT 16T3	A910350040	A559250090
TCMT-TCGT 1102	A910350020	A559250070
TCMT-TCGT 16T3	A910350040	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		
A930950555	◆	10		TCMT 110202		11	6,35	2,38	2,8	0,2												
A930951055	◆	10		TCMT 110204			11	6,35	2,38	2,6	0,4											
A930951555	◆	10		TCMT 16T304		16	9,52	3,97	4,4	0,4												
A930952055	◆	10		TCMT 16T308			18	9,52	3,97	4,4	0,8											
A930900505	◆	10		TCGT 110202		11	6,35	2,38	2,8	0,2	●											
A930901005	◆	10		TCGT 110204			11	6,35	2,38	2,8	0,4	●										
A930901505	◆	10		TCGT 16T304		16,5	9,52	3,97	4,4	0,4	●											
A930902005	◆	10		TCGT 16T308			16,5	9,52	3,97	4,4	0,8	●										

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 418/419/420/421.