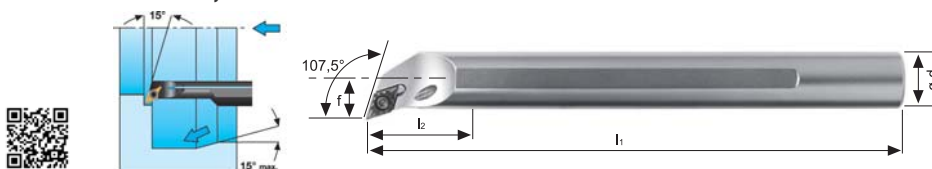




Frese in metallo duro • Frese per stampi • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti • Portainseri per filettare, troncatura e scanalatura • Inserti e ricambi • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrificanti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

TKN Portainsero per tornitura interna 107,5° stelo in acciaio

Portainsero per tornitura interna stelo in acciaio, sede per inserto positivo a norma ISO con fissaggio a vite, **passaggio interno del lubrificante**, da utilizzare nelle lavorazioni di alesatura e copiatura.



Codice	€	ISO	Dimensioni				
			ø d (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	f (mm)	D min (mm)
A621300110	◆	A-10K SDQCR 07	10	125	16	7	14
A621300112	◆	A-12L SDQCR 07	12	140	20	9	17
A621300116	◆	A-16Q SDQCR 07	16	180	25	11	22
A621300120	◆	A-20R SDQCR 11	20	200	32	13	26
A621300125	◆	A-25R SDQCR 11	25	200	40	17	31,5
A621300132	◆	A-32S SDQCR 11	32	250	33,5	22	40
A621300140	◆	A-40T SDQCR 11	40	300	50	27	49
A621300210	◆	A-10K SDQCL 07	10	125	16	7	14
A621300212	◆	A-12L SDQCL 07	12	140	20	9	17
A621300216	◆	A-16Q SDQCL 07	16	180	25	11	22
A621300220	◆	A-20R SDQCL 11	20	200	32	13	26
A621300225	◆	A-25R SDQCL 11	25	200	40	17	31,5
A621300232	◆	A-32S SDQCL 11	32	250	33,5	22	40
A621300240	◆	A-40T SDQCL 11	40	300	50	27	49

Ricambi				
Inserto	Sottoplacchetta	Vite sottoplacchetta	Vite inserto	Giravite
DCMT-DCGT 0702	-	-	A910350020	A559250070
DCMT-DCGT 11T3	A910500005	A910100005	A910350040	A559250090
			A910250005	N202350150
DCMT-DCGT 0702	-	-	A910350020	A559250070
DCMT-DCGT 11T3	A910500005	A910100005	A910350040	A559250090
			A910250005	N202350150

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

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				
A930400255	◆	10		DCMT 070202		7,75	6,35	2,38	2,8	0,2														
A930400555	◆	10		DCMT 070204		7,75	6,35	2,38	2,8	0,4														
A930400855	◆	10		DCMT 11T302		11,6	9,52	3,97	4,4	0,2														
A930401055	◆	10		DCMT 11T304		11,6	9,52	3,97	4,4	0,4														
A930401555	◆	10		DCMT 11T308		11,6	9,52	3,97	4,4	0,8														
A930350505	◆	10		DCGT 070202		7,75	6,35	2,38	2,8	0,2	●													
A930351005	◆	10		DCGT 070204		7,75	6,35	2,38	2,8	0,4	●													
A930351505	◆	10		DCGT 11T302		11,6	9,52	3,97	4,4	0,2	●													
A930352005	◆	10		DCGT 11T304		11,6	9,52	3,97	4,4	0,4	●													
A930352505	◆	10		DCGT 11T308		11,6	9,52	3,97	4,4	0,8	●													

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag. 424/425/426/427.