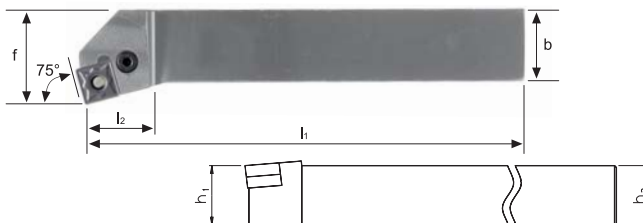
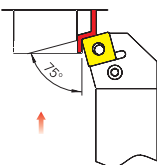




Frese in metallo duro • Fresatura modulare • Seghe circolari • Seghe a tazza • Lame • Barrette • Frese ad inserti • Punte ad inserti •
Portainseriti per filettare, troncatura e scanalare • Inserti e ricambi • Godronatura • Brocciatura/Stozzatura • Utensili saldobrasati • Lubrificanti e sistemi

TKn Portainserito per tornitura esterna 75°

Portainserito per tornitura esterna con fissaggio a leva per inserto negativo norma ISO, per lavorazioni di tornitura.



Codice	€	ISO	Dimensioni					
			h1 (mm)	h2 (mm)	b (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	f (mm)
A621950120	◆	PSKNR 2020 K12	20	20	20	125	22,7	25
A621950125	◆	PSKNR 2525 M12	25	25	25	150	22,7	32
A621950220	◆	PSKNL 2020 K12	20	20	20	125	22,7	25
A621950225	◆	PSKNL 2525 M12	25	25	25	150	22,7	32

Ricambi					
Inserto	Sottoplacchetta	Leva	Vite	Spina	Punzone
SNMG 1204	A915150005	A915400005	A915000005	A915300005	A915350005

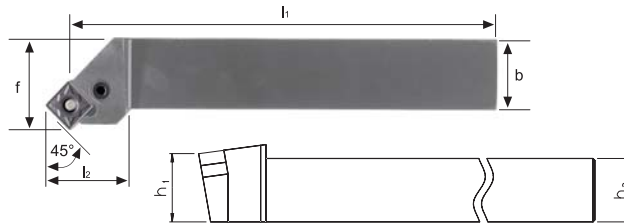
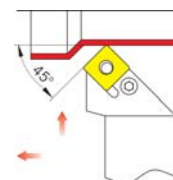
Ricambi: vedi pag. 523/524/525/526.

Codice	€	Pz.	Foto	Denominazione	Figura	Dimensioni (mm)					Classi metallo duro														
						l	d	s	d1	r	Non rivestiti		Rivestiti						Cermet						
											NK 15	NP 25	RP 200	RP 300	RK 300	RK 400	KTP 230	TIN		TIALN	CX 55				
A935400555	◆	10		SNMG 120408 NN		12,7	12,7	4,76	5,16	0,8															

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

TKn Portainserito per tornitura esterna 45°

Portainserito per tornitura esterna con fissaggio a leva per inserto negativo norma ISO, per lavorazioni di tornitura.



Codice	€	ISO	Dimensioni					
			h1 (mm)	h2 (mm)	b (mm)	l1 (mm)	l2 (mm)	f (mm)
A622000120	◆	PSSNR 2020 K12	20	20	20	125	29,3	25
A622000125	◆	PSSNR 2525 M12	25	25	25	150	29,3	32
A622000220	◆	PSSNL 2020 K12	20	20	20	125	29,3	25
A622000225	◆	PSSNL 2525 M12	25	25	25	150	29,3	32

Ricambi					
Inserto	Sottoplacchetta	Leva	Vite	Spina	Punzone
SNMG 1204	A915150005	A915400005	A915000005	A915300005	A915350005

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					
											NK 15	NP 25	RP 200	RP 300	RK 300	RK 400	KTP 230	TIN		TIALN	CX 55			
A935400555	◆	10		SNMG 120408 NN		12,7	12,7	4,76	5,16	0,8														

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