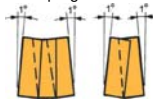
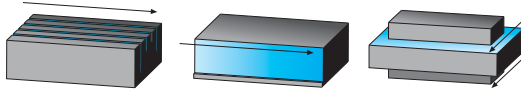
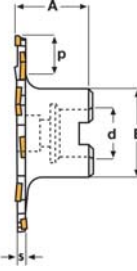
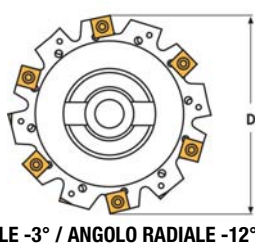


Fresa ad inserti per scanalature e taglio

Fresa ad inserti a disco con attacco a manicotto, larghezza fissa e taglio su 3 lati. Per operazioni di scanalatura e troncatura. Il fattore K identifica il numero dei taglianti effettivi al fine della corretta scelta dei parametri di impiego.



ANGOLO ASSIALE -3° / ANGOLO RADIALE -12°



Codice	€	Dimensioni							
		D (mm)	d (H7) (mm)	s (mm)	A (mm)	B (mm)	Z	Fattore K	Max profondità taglio P (mm)
A581350504	◇	50	16	4	50	32	4	2	8,5
A581350505	◇	50	16	5	50	32	4	2	8,5
A581350506	◇	50	16	6	50	32	4	2	8,5
A581350510	◇	50	16	10	50	32	4	2	8,5
A581350604	◇	63	22	4	50	40	8	4	10,5
A581350605	◇	63	22	5	50	40	8	4	10,5
A581350606	◇	63	22	6	50	40	6	3	10,5
A581350610	◇	63	22	10	50	40	6	3	10,5
A581350614	◇	63	22	14	50	40	6	2	10,5
A581350804	◇	80	22	4	50	40	10	5	20
A581350805	◇	80	22	5	50	40	10	5	20
A581350806	◇	80	22	6	50	40	8	4	20
A581350810	◇	80	22	10	50	40	8	4	20
A581350814	◇	80	22	14	50	40	6	2	20
A581351004	◇	100	27	4	50	48	12	6	24,2
A581351005	◇	100	27	5	50	48	12	6	24,2
A581351006	◇	100	27	6	50	48	10	5	24,2
A581351010	◇	100	27	10	50	48	10	5	24,2
A581351014	◇	100	27	14	50	48	9	3	24,2
A581351204	◇	125	40	4	50	70	12	6	23,7
A581351205	◇	125	40	5	50	70	12	6	23,7
A581351206	◇	125	40	6	50	70	12	6	23,7
A581351210	◇	125	40	10	50	70	12	6	23,7
A581351214	◇	125	40	14	50	70	12	4	23,7
A581351604	◇	160	40	4	50	70	16	8	41,2
A581351605	◇	160	40	5	50	70	16	8	41,2
A581351606	◇	160	40	6	50	70	16	8	41,2
A581351610	◇	160	40	10	50	70	16	8	41,2
A581351614	◇	160	40	14	50	70	15	5	41,2

Ricambi		
Inserto	Vite	Giravite
SNHX 1102T	A910400005	N202350090
SNHX 1103T	A910400010	
SNHX 1203T	A910400015	N202350150
SNHX 1205T	A910400020	
SNHX 1102T	A910400005	N202350090
SNHX 1103T	A910400010	
SNHX 1203T	A910400015	N202350150
SNHX 1205T	A910400020	
SNHX 1102T	A910400005	N202350090
SNHX 1103T	A910400010	
SNHX 1203T	A910400015	N202350150
SNHX 1205T	A910400020	
SNHX 1102T	A910400005	N202350090
SNHX 1103T	A910400010	
SNHX 1203T	A910400015	N202350150
SNHX 1205T	A910400020	
SNHX 1102T	A910400005	N202350090
SNHX 1103T	A910400010	
SNHX 1203T	A910400015	N202350150
SNHX 1205T	A910400020	

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		
A930750510	◇	10		SNHX 1102T		11	11	2,3	4,4	-	●											
A930750530	◇	10		SNHX 1102T		11	11	2,3	4,4	-										●		
A930750560	◇	10		SNHX 1102T		11	11	2,3	4,4	-											●	
A930751010	◇	10		SNHX 1103T		11	11	2,7	4,4	-	●											
A930751030	◇	10		SNHX 1103T		11	11	2,7	4,4	-											●	
A930751060	◇	10		SNHX 1103T		11	11	2,7	4,4	-												●
A930751510	◇	10		SNHX 1203T		12,7	12,7	3,2	5	-	●											
A930751530	◇	10		SNHX 1203T		12,7	12,7	3,2	5	-												●
A930751560	◇	10		SNHX 1203T		12,7	12,7	3,2	5	-												●
A930752010	◇	10		SNHX 1205T		12,7	12,7	5,4	5	-	●											
A930752030	◇	10	SNHX 1205T	12,7	12,7	5,4	5	-												●		
A930752060	◇	10	SNHX 1205T	12,7	12,7	5,4	5	-												●		
A930800505	◇	10		SNHX 1102 ALU		11	11	2,3	4,4	-	●											
A930801005	◇	10		SNHX 1103 ALU		11	11	2,7	4,4	-	●											
A930801505	◇	10		SNHX 1203 ALU		12,7	12,7	3,2	5	-	●											
A930802005	◇	10		SNHX 1205 ALU		12,7	12,7	5,4	5	-	●											

Tabella materiali e parametri di utilizzo consigliati vedi pag.498/499/500.