



FACE RUSH

FACE GROOVING

**Unico inserto frontale
per applicazioni multiple**

✓ **Applicazioni
multiple**



✓ **Bloccaggio
stabile e sicuro**



✓ **Varie misure di inserto
con un unico utensile**



✓ **Ottima evacuazione
truciolo**



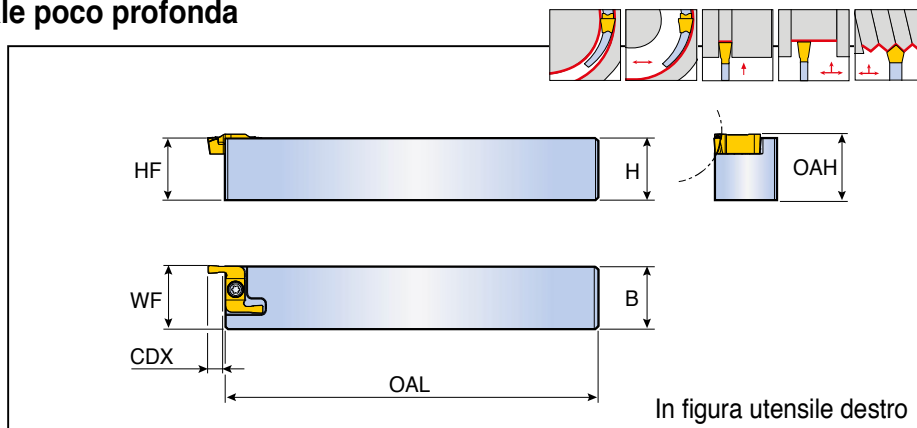
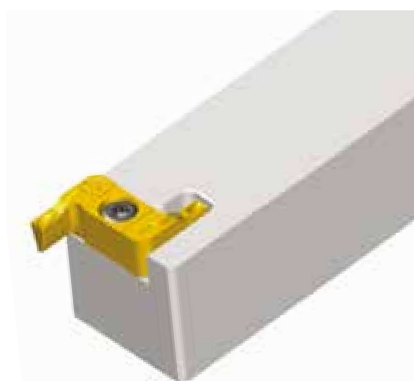
✓ **Refrigerante ad alta pressione**



TXFR/L



Utensili per scanalatura frontale poco profonda



Descrizione	Dimensioni (mm)							Inserto
	H	HF	B	OAL	OAH	WF	CDX	
TXFR 2525	25	25	25	150	26.5	25.5	6	TDF(G)X ...R
TXFL 2525	25	25	25	150	26.5	25.5	6	TDF(G)X ...L

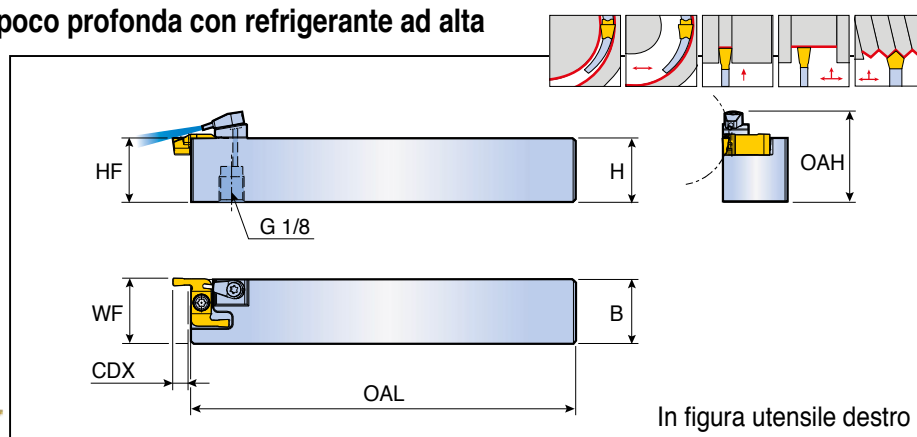
Ricambi

Descrizione	Vite	Chiave		
	TXFR	TS 35110I	T 15	
TXFL	TS 35110IL	T 15		

TXFR/L-TB



Utensili per scanalatura frontale poco profonda con refrigerante ad alta pressione



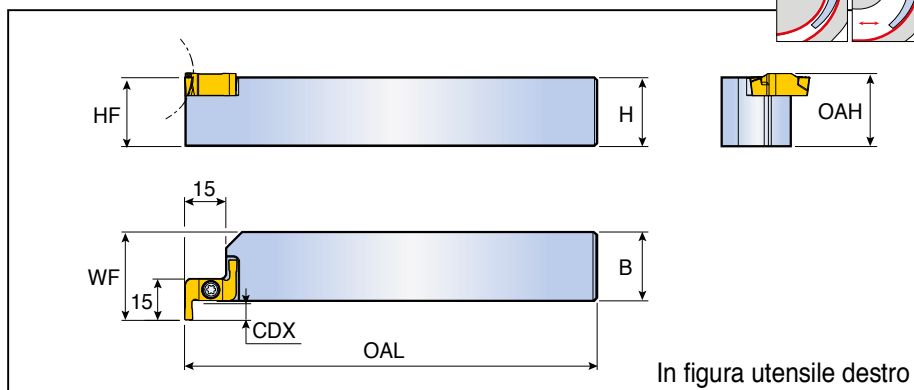
Descrizione	Dimensioni (mm)							Inserto
	H	HF	B	OAL	OAH	WF	CDX	
TXFR 2525-TB	25	25	25	150	35.5	25.5	6	TDF(G)X ...R
TXFL 2525-TB	25	25	25	150	35.5	25.5	6	TDF(G)X ...L

Ricambi

Descrizione	Vite	Chiave	Unità refrigerante	
	TXFR-TB	TS 35110I	T 15	S-CU-TB
TXFL-TB	TS 35110IL	T 15	S-CU-TB	

TXFPR/L

Utensile perpendicolare per scanalature frontali e tornitura



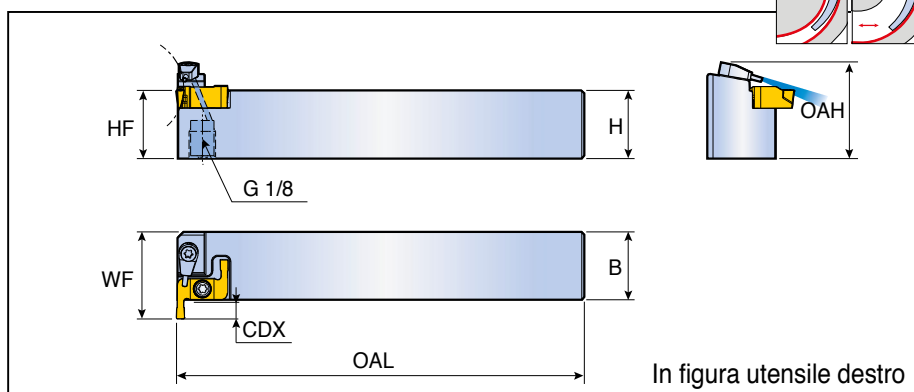
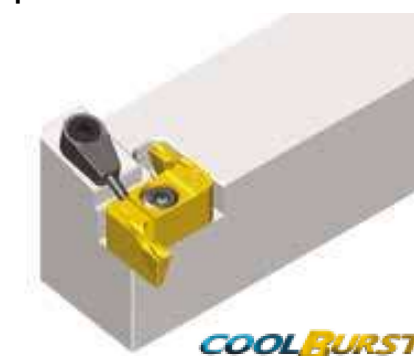
Descrizione	Dimensioni (mm)							Inserto
	H	HF	B	OAL	OAH	WF	CDX	
TXFPR 2525	25	25	25	150	26.5	32	6	TDFX ...R
TXFPL 2525	25	25	25	150	26.5	32	6	TDFX ...L

Ricambi

Descrizione	Vite	Chiave		
TXFPR	TS 35110I	T 15		
TXFPL	TS 35110IL	T 15		

TXFPR/L-TB

Utensile perpendicolare per scanalature frontali e tornitura con refrigerante ad alta pressione



Descrizione	Dimensioni (mm)							Inserto
	H	HF	B	OAL	OAH	WF	CDX	
TXFPR 2525-TB	25	25	25	150	35.5	32	6	TDFX ...R
TXFPL 2525-TB	25	25	25	150	35.5	32	6	TDFX ...L

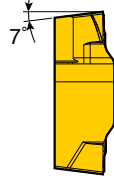
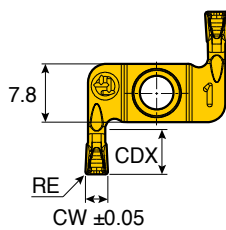
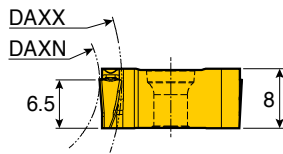
Ricambi

Descrizione	Vite	Chiave	Unità refrigerante	
TXFPR-TB	TS 35110I	T 15	S-CU-TB	
TXFPL-TB	TS 35110IL	T 15	S-CU-TB	

TDFX



Inserto bitagliante per scanalatura frontale e tornitura



In figura inserto destro

Misura	Dimensioni (mm)				
	CW	RE	CDX	DAXN	DAXX
3	3	0.3	6	24	N.L.
4	4	0.	6	32	N.L.

Inserto	Descrizione	Tornitura		Scanalatura	Cermet		Rivestito				Non rivestito	
		ap (mm)	Avanz. (mm/rev)	Avanz. (mm/rev)	CT3000		TT7505	TT6080	TT5100	TT9080	TT7220	TT8020
	TDFX 3E-0.3-D24R/L	0.4-1.8	0.15-0.20	0.07-0.20						●		
	4E-0.4-D32R/L	0.5-2.4	0.15-0.24	0.09-0.25						●		

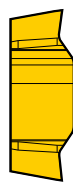
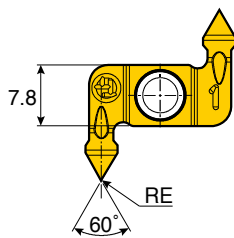
• N.L.: Senza limite

●: Standard

TDGX



Inserto bitagliante per filettatura con profilo parziale a 60°



In figura inserto destro

Misura	Dimensioni (mm)			
	RE	TPN	TPX	
4	0.05	0.45	0.175XD	

Inserto	Descrizione	Cermet		Rivestito				Non rivestito		
		CT3000		TT7505	TT6080	TT5100	TT9080	TT7220	TT8020	K10
	TDGX 4MT-0.05-R/L						●			

• TPN: Passo minimo
• TPX: Passo massimo

●: Standard