

TaeguTec Milling Line



Dicembre 2022
www.taegutec.com

1/8

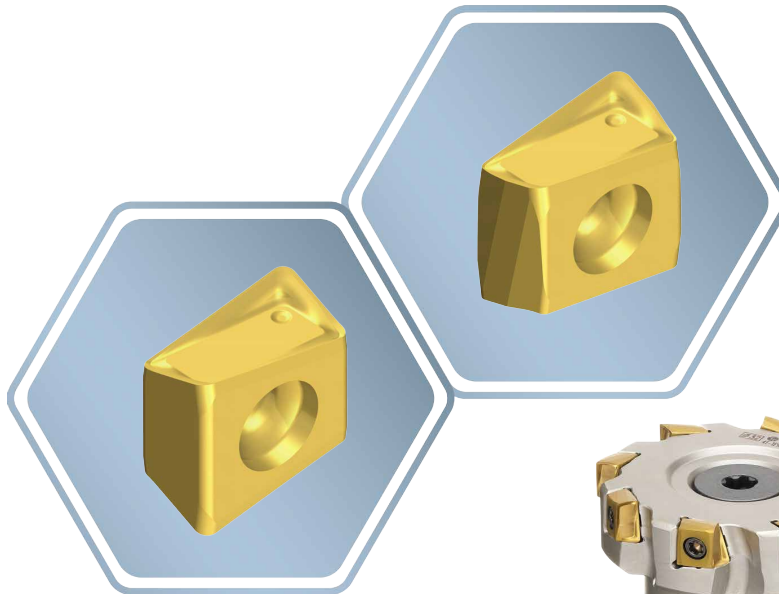
NPN

New Product News



MAXITANG

Testina intercambiabile di
fresatura per molteplici
applicazioni



0731 879461 - 870551
info@mprutensili.it

ADVANCECUTTING
TaeguTec

 **TaeguTec**
Member IMC Group

KEY POINT

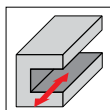
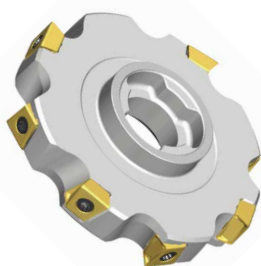
TaeguTec presenta MAXI-TANG, la linea di fresatura a testine intercambiabili ad inserti economica e ad alta produttività.

La linea di testine MAXI-TANG, progettata con un sistema di bloccaggio rigido e preciso, riduce al minimo i tempi di set up grazie al facile bloccaggio con un'unica vite. La linea di testine ad inserti MAXI-TANG consente di ridurre i costi di gestione rispetto all'integrale.

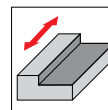
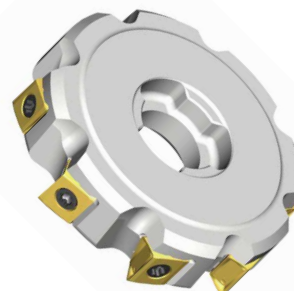
Ci sono due tipi di inserti: l'inserto LXHU per la scanalatura e l'inserto LPK(H)U per le operazioni di spianatura. La linea MAXI-TANG offre vantaggi economici grazie all'inserto a 4 taglienti, e consente elevate prestazioni nell'industria delle miniature grazie alla gamma dei diametri fresa dalle dimensioni ridotte.

Testine intercambiabili MAXI-TANG

new Testina per scanalatura



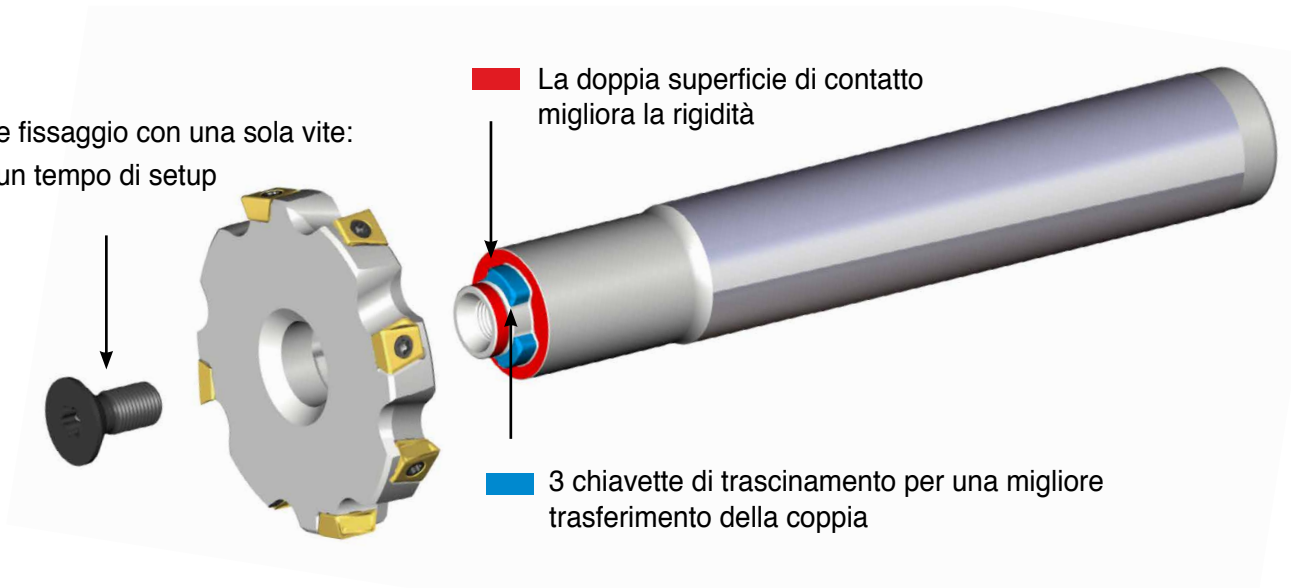
new Testina per spianatura



Caratteristiche

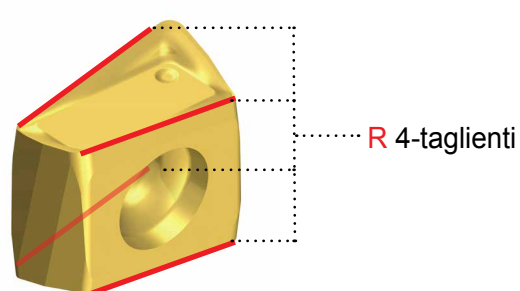
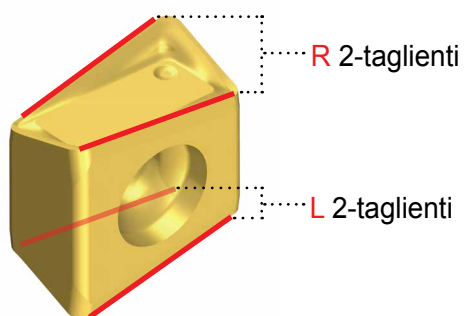
- Semplice sistema di montaggio robusto e preciso

Facile fissaggio con una sola vite:
nessun tempo di setup

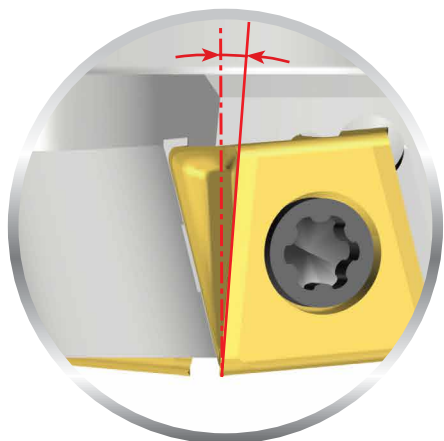


- Insetto tangenziale bilaterale 4-taglienti

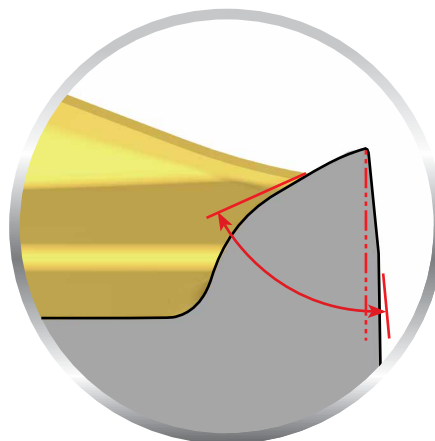
- LXHU inserti per scanalatura: R/L 2-taglienti ognuno - LPK(H)U inserti per spianatura: 4-taglienti



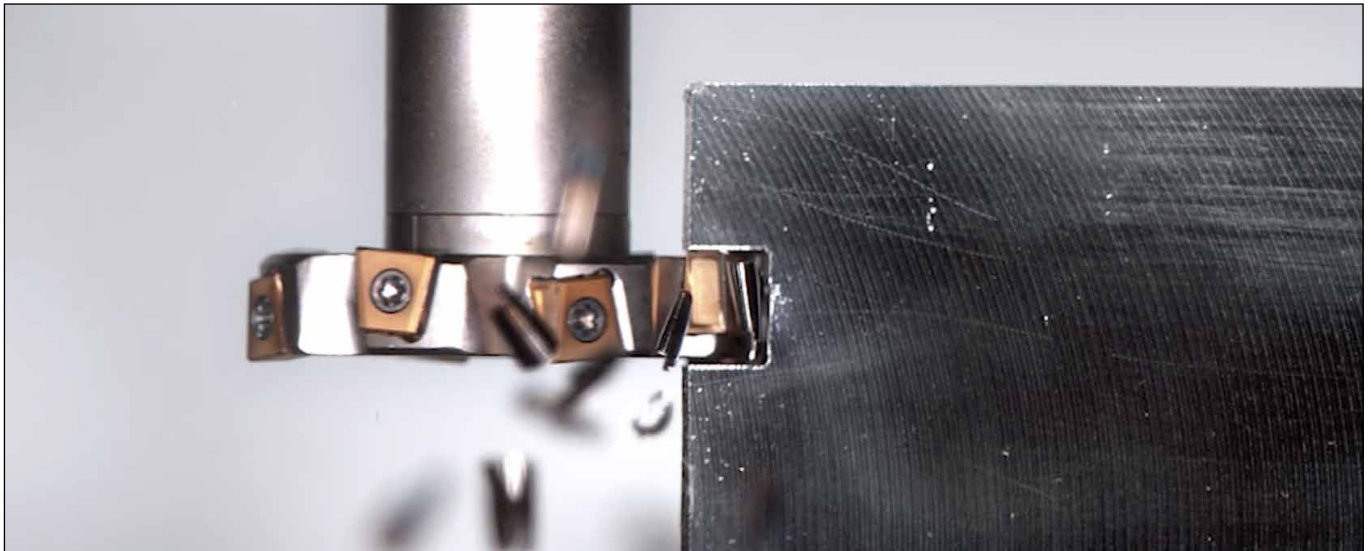
- Il tagliente elicoidale consente un taglio dolce



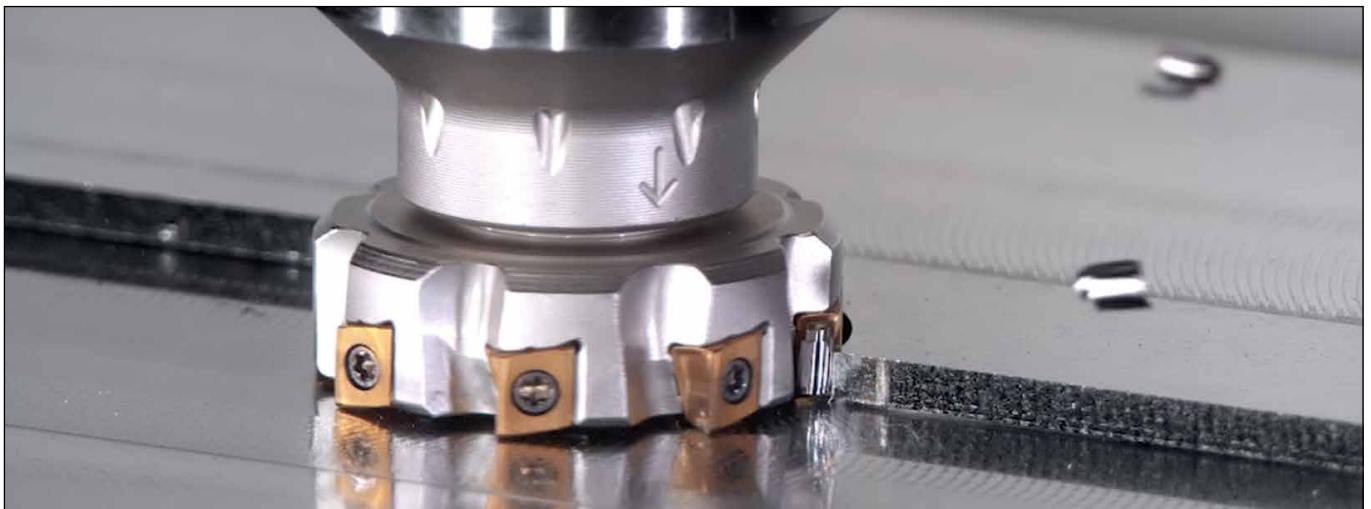
- Geometria rinforzata per una lavorazione stabile



- Ottima evacuazione truciolo
- Per varie applicazioni:
 - Scanalatura



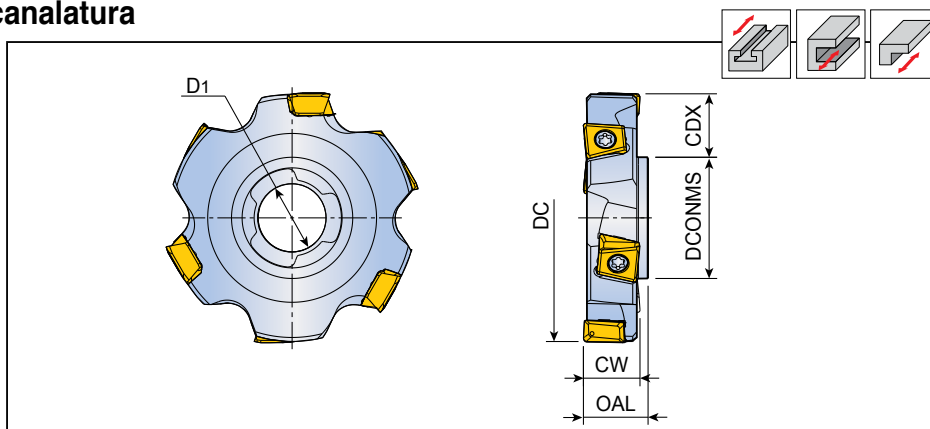
- Spianatura



4T-TSM-TR-05 new

MAXITANG

Testina intercambiabile per scanalatura



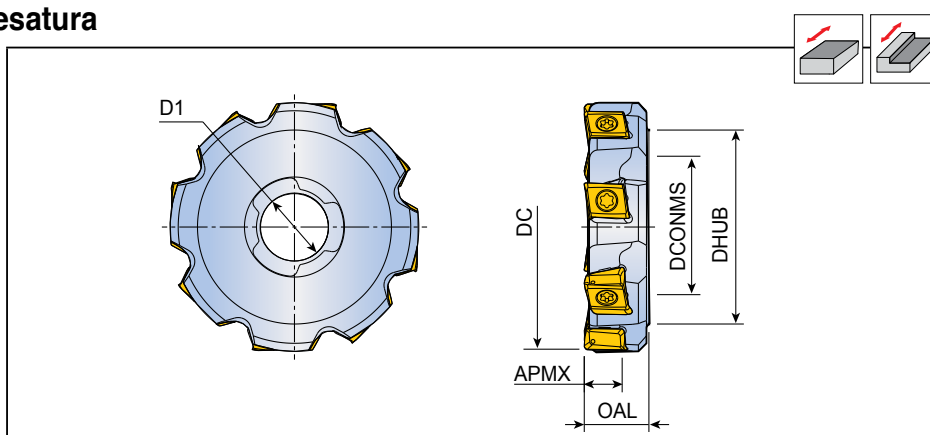
Descrizione	CW (mm)		Dimensioni (mm)					Fori refrig.	Inserto
			DC	DCONMS	D1	CDX	OAL		
4T-TSM-D23-07-TR13-05	7	2+2	23	13	7.5	4.5	8	x	LXHU 05
D25-07-TR13-05	7	2+2	25	13	7.5	5.5	8	x	
D32-07-TR15-05	7	3+3	32	15	8.4	8	8	x	
D40-07-TR17-05	7	4+4	40	17	9.8	11	10	x	

► Da utilizzare con steli TR

4T-TE90-TR-05 new

MAXITANG

Testina intercambiabile per fresatura



Descrizione		Dimensioni (mm)						Fori refrig.	Inserto
		DC	DCONMS	D1	DHUB	OAL	APMX		
4T-TE90-625-TR15-05	6	25	15	8.4	19	8	4.6	x	LPK(H)U 05
832-TR15-05	8	32	15	8.4	24	8	4.6	x	
1040-TR17-05	10	40	17	9.8	31	10	4.6	x	

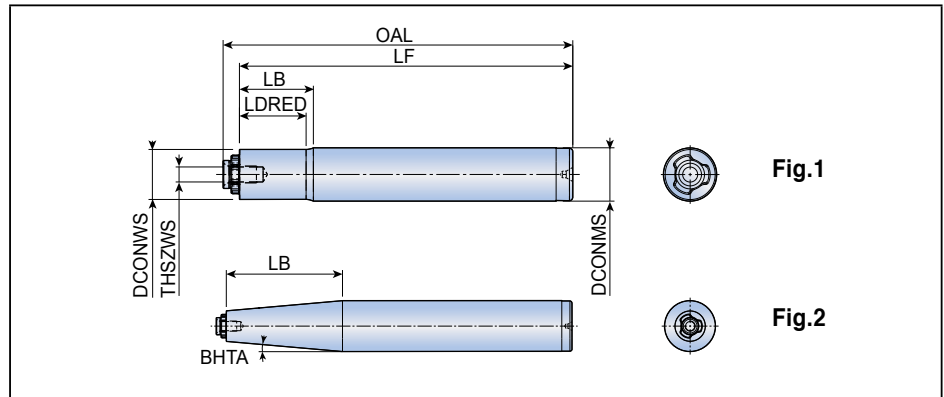
► Da utilizzare con steli TR-F-C

Ricambi

Descrizione	Vite	Chiave			
	4T-TSM/TE90-TR-05	TS 18049/HG-P	TD 6P		

TR

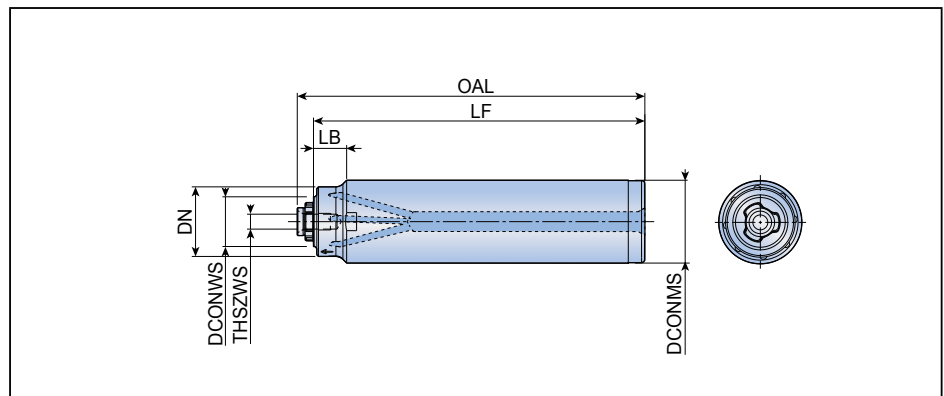
Steli per scanalatura



Descrizione	Dimensioni (mm)									Fori refrig.	Fig.	Testina
	DCONMS	DCONWS	LB	LF	OAL	THSZWS	LDRED	BHTA				
TR13-16-L100	16	13	16.6	100	104.35	M4x0.5	13.0	-	x	1	4T-TSM-TR-05	
15-16-L100	16	15	18.2	100	104.90	M5x0.5	16.0	-	x	1		
15-16-L130	16	15	18.2	130	134.90	M5x0.5	16.0	-	x	1		
17-20-L140	20	17	23.8	140	146.00	M6x0.5	20.2	-	x	1		
15-25-TC170	25	15	57.2	170	174.90	M5x0.5	-	5	x	2		

TR-F-C

Steli per fresatura



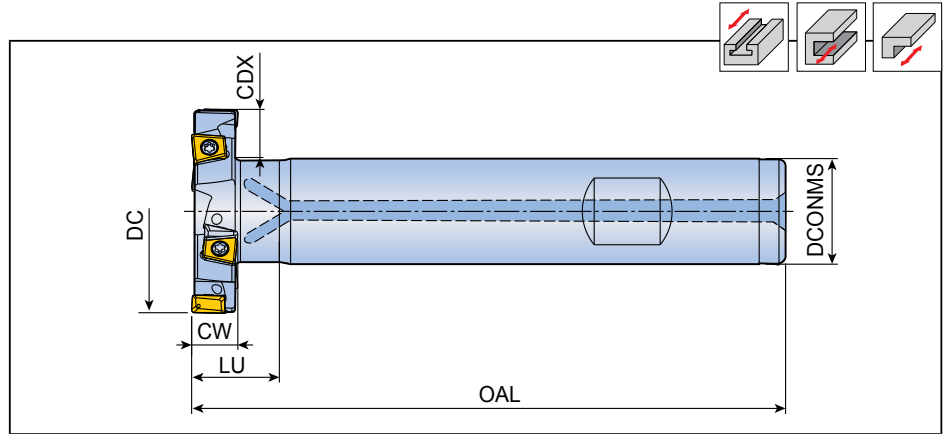
Designation	Dimensioni (mm)							Fori refrig.	Testina
	DCONMS	DCONWS	LB	LF	OAL	THSZWS	DN		
TR15-25-L100-F-C	25	15	10	100	104.90	M5x0.5	21	●	4T-TE90-TR-05
15-32-L110-F-C	32	15	13.5	110	114.90	M5x0.5	21	●	
17-32-L140-F-C	32	17	10	140	146.00	M6x0.5	28	●	
17-42-L140-F-C	42	17	15	140	146.00	M6x0.5	28	●	

Ricambi

Descrizione	Vite	Chiave	Manico chiave		
TR13	TS 40T098/HG-P	BLD IP15/S7	SW6-T		
TR15	TS 50T110/HG-P	BLD IP20/S7	SW6-T		
TR17	TS 60T130/HG-P	BLD IP20/S7	SW6-T		

4T-TSM-W-05 new

Fresa cilindrica a disco



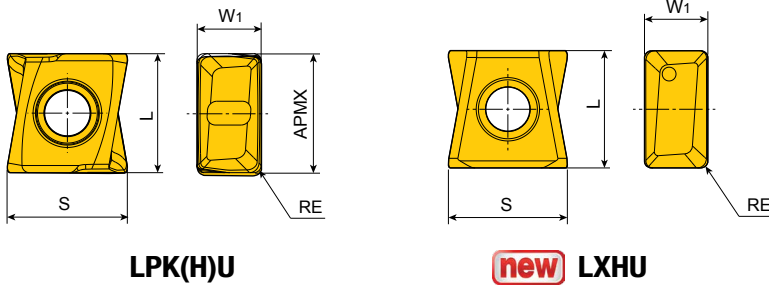
Descrizione	CW (mm)		Dimensioni (mm)					Fori refriger.	Inserto
			DC	DCONMS	OAL	LU	CDX		
4T-TSM-D16-07-W12-05	7	1+1	16	12	90	12	3	●	LXHU 05
D20-07-W12-05	7	2+2	20	12	90	13	4	●	
D25-07-W12-05	7	2+2	25	12	90	13	6.5	●	
D32-07-W16-05	7	3+3	32	16	90	13	8	●	
D40-07-W16-05	7	4+4	40	16	105	13	12	●	

Ricambi

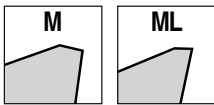
Descrizione	Vite	Chiave			
4T-TSM-W-05	TS 18049/HG-P	TD 6P			

LPK(H)U / LXHU 05

Inserti



Misura	Dimensioni (mm)				
	L	W1	S	APMX	RE
LPK(H)U 05	5	2.7	5.0-5.2	4.6	0-0.4
LXHU 05	5	2.7	5.0	-	0.4



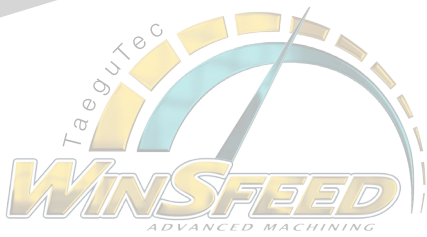
Inserto	Descrizione	Condizioni di taglio raccomandate		Rivestito							Non rivestito		
		ap (mm)	Feed (mm/tooth)	TT9080	TT9030	TT8080	TT8020	TT8525B	TT7080	TT7515	TT6080	K10	
	LPKU 050204 PNR-M	1.0-3.5	0.08-0.04	●		●					●		
	LPHU 050204 PNR-ML	1.0-3.5	0.08-0.04	●		●					●		
	LXHU 05-04-ML new	-	0.08-0.04	●		●							

●: Standard



Contatti
0731 879461 - 870551
Email
info@mprutensili.it

Trovi tutti i riferimenti
commerciali su
www.mprutensili.it
nella sezione
Home Page>La Squadra
o nella sezione
Cosa offriamo>Vendita



MAXITANG

Testina intercambiabile di
fresatura per molteplici
applicazioni

