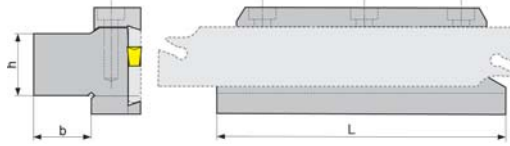


Portalama per troncatura

Supporto portalama per troncatura esterna.



Codice	€	Tipo	Dimensioni		
			h (mm)	b (mm)	L (mm)
A608129050	---	GH20-26	20	20	86
A608129055	---	GH25-26	25	25	100
A608129060	---	GH20-32	20	20	110
A608129065	---	GH25-32	25	25	110

Ricambi		
Tipo lama	Vite	Chiave
GFN 26	A559729090	N200500501
GFN 32		

Lama per troncatura

Lama portainseri per troncatura esterna, in acciaio per utensili nichelata.

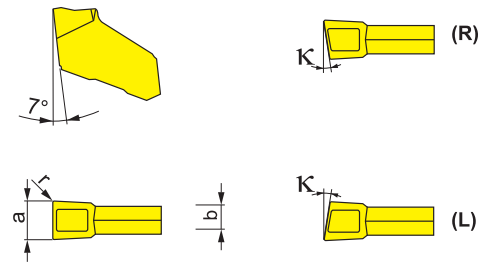
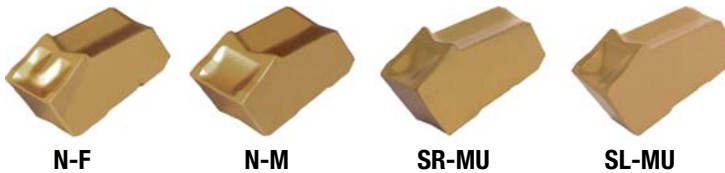


Codice	€	Tipo	Altezza lama (mm)	Spessore lama (mm)
A608149025	---	GFN-S 2602 J 2,2	26	2
A608149000	---	GFN-S 2603 J 3,1	26	3
A608149070	---	GFN-S 2604 J 4,1	26	4
A608149075	---	GFN-S 3202 J 2,2	32	2
A608149080	---	GFN-S 3203 J 3,1	32	3
A608149085	---	GFN-S 3204 J 4,1	32	4

Ricambi		
Inserto	Tipo portalama	Estrattore
LFMX 2	GH20/25-26	A559729015
LFMX 3		
LFMX 4		
LFMX 2	GH20/25-32	
LFMX 3		
LFMX 4		

Inserto in metallo duro per troncatura

Inserto in metallo duro, per operazioni di troncatura e/o taglio interrotto su tutti i materiali.



Codice	€	Pz.	Tipo	a ± 0,06 (mm)	b (mm)	r (mm)	Angolo libero	K	P	M	K	N	S	H	
A573400005	---	10	LFMX 2.00-0.16N F U 9035	2	1,6	0,16	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	-	15-50	15-35
									f mm/U.	0,05-0,15	0,05-0,11	0,05-0,15	-	0,05-0,09	0,1-0,2
A573400010	---	10	LFMX 2.00-0.16N M U 9035	2	1,6	0,16	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	140-630	15-50	15-35
									f mm/U.	0,05-0,17	0,05-0,13	0,05-0,17	0,05-0,17	0,05-0,1	0,1-0,2
A573400020	---	10	LFMX 3.10-0.20N F U 9035	3,1	2,6	0,2	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	-	15-50	15-35
									f mm/U.	0,07-0,17	0,07-0,13	0,07-0,17	-	0,07-0,1	0,1-0,2
A573400030	---	10	LFMX 3.10-0.20N M U 9035	3,1	2,6	0,2	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	140-630	15-50	15-35
									f mm/U.	0,07-0,2	0,07-0,15	0,07-0,2	0,07-0,2	0,07-0,12	0,1-0,2
A573400040	---	10	LFMX 4.10-0.20N F U 9035	4,1	3,6	0,2	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	-	15-50	15-35
									f mm/U.	0,07-0,22	0,07-0,17	0,07-0,22	-	0,07-0,13	0,1-0,2
A573400050	---	10	LFMX 4.10-0.20N M U 9035	4,1	3,6	0,2	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	140-630	15-50	15-35
									f mm/U.	0,07-0,25	0,07-0,19	0,07-0,25	0,07-0,25	0,07-0,15	0,1-0,2
A573400060	---	10	LFMX 5.10-0.20N F U 9035	5,1	4,6	0,2	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	-	15-50	15-35
									f mm/U.	0,07-0,25	0,07-0,19	0,07-0,25	-	0,07-0,15	0,1-0,2
A573400070	---	10	LFMX 5.10-0.20N M U 9035	5,1	4,6	0,2	7°	-	Vc m/min.	95-180	55-105	90-170	140-630	15-50	15-35
									f mm/U.	0,07-0,3	0,07-0,23	0,07-0,3	0,07-0,3	0,07-0,18	0,1-0,2
A573400075	---	10	LFMX 2.00-0.16SR6 MU 9035	2	1,6	0,16	-	6°	Vc m/min.	-	-	-	-	-	-
									f mm/U.	0,05-0,14	0,05-0,14	0,05-0,14	-	-	-
A573400080	---	10	LFMX 2.00-0.16SL6 MU 9035	2	1,6	0,16	-	6°	Vc m/min.	-	-	-	-	-	-
									f mm/U.	0,05-0,14	0,05-0,14	0,05-0,14	-	-	-