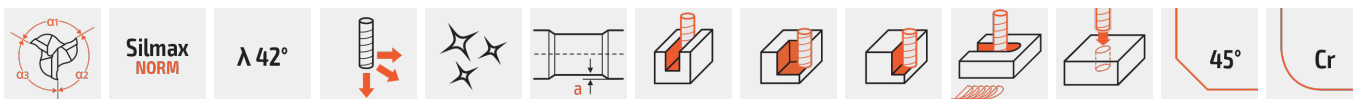
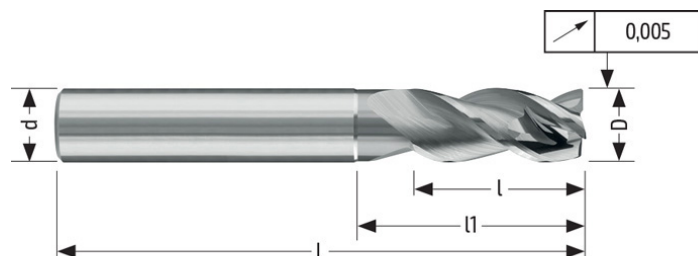





HM ALU 125 Frese per leghe leggere

 [Visita la scheda online](#)


ALU | 125

Fresa 3 taglienti serie normale con divisone irregolare



Materiali	Rivestimenti	Serie normal
Alluminio	Non Riv. (HM0)	
Rame	AluSpeed® (HMA)	
Resina termoplastica		

46 Articoli | 2 Pagine | Questo utensile è disponibile in 9 diametri e 2 rivestimenti.

 Rispetta l'ambiente, evita di stampare questo documento se non necessario.

D h6	d h6	L	l	l1	a	Cr/r	45°	Z	Rif. gambo	Rivestimenti	Codice
3,00	6,00	57	8,00	—	—	—	0,05	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125030
4,00	6,00	57	11,00	—	—	—	0,05	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125040
5,00	6,00	57	13,00	—	—	—	0,10	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125050
6,00	6,00	57	13,00	20,0	0,15	—	0,10	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125060
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	—	0,15	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125080
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	—	0,20	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125100
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,15	—	0,25	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125120
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	—	0,30	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125160
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	—	0,35	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125200
3,00	6,00	57	8,00	—	—	—	0,05	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125030
4,00	6,00	57	11,00	—	—	—	0,05	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125040
5,00	6,00	57	13,00	—	—	—	0,10	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125050
6,00	6,00	57	13,00	20,0	0,15	—	0,10	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125060
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	—	0,15	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125080
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	—	0,20	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125100
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	—	0,25	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125120
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	—	0,30	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125160
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	—	0,35	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125200
6,00	6,00	57	13,00	20,0	0,15	0,50	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125060CR05
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	0,50	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125080CR05
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	1,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125080CR10
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	1,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125100CR10
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	1,50	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125100CR15
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	2,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125100CR20
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	1,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125120CR10
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	1,50	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125120CR15
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	2,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125120CR20
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	1,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125160CR10
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	2,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125160CR20
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	3,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125160CR30
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	2,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125200CR20
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	3,00	—	3	HA	Non Riv. (HM0)	HM0125200CR30
6,00	6,00	57	13,00	20,0	0,15	0,50	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125060CR05
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	0,50	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125080CR05
8,00	8,00	63	19,00	25,0	0,15	1,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125080CR10
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	1,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125100CR10
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	1,50	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125100CR15
10,00	10,00	72	22,00	30,0	0,15	2,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125100CR20
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	1,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125120CR10
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	1,50	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125120CR15
12,00	12,00	83	26,00	36,0	0,20	2,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125120CR20
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	1,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125160CR10
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	2,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125160CR20
16,00	16,00	92	32,00	42,0	0,20	3,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125160CR30
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	2,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125200CR20
20,00	20,00	104	38,00	52,0	0,20	3,00	—	3	HA	AluSpeed® (HMA)	HMA125200CR30