Dischi lamellari • Spazzole • Mole abrasive e dischi troncatori • Mole a disco e pietre abrasive • Lime per meccanica • Utensili diamantati • Frese rotative

EVERGREEND

Fresa rotativa in metallo duro forma conica testa a punta

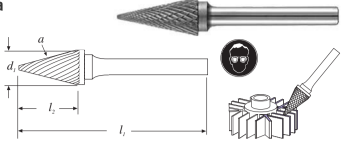
Fresa rotativa in metallo duro forma conica testa a punta, ø gambo 6 mm. Disponibile con tagliente:

Taglio fine - per tutti i tipi di acciai legati e non, materiali non ferrosi, ad utilizzo generico. Taglio doppio - dentatura universale incrociata, per tutti gli acciai legati e non, ottima finitura senza vibrazioni.





Finale Codice	L52265 Taglio fine €	L52270 Taglio doppio €	d1 (mm)	gambo (mm)	12 (mm)	I1 (mm)	Angolo (°)
0060	-, ♦	-, ◆	6	6	18	63	14
0800	-, ♦	-, ♦	8	6	20	65	25
0100	-, ♦	-, ♦	10	6	20	65	25



Finale Codice	L52265 Taglio fine €	L52270 Taglio doppio €	d1 (mm)	ø gambo (mm)	12 (mm)	I1 (mm)	Angolo (°)
0120	-, ♦	-, 💠	12	6	25	70	25
0160	-, ♦	-, ♦	16	6	25	70	31
0190	-, ♦	-, ◆	19	6	25	70	31

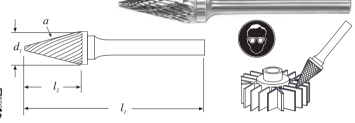


Fresa rotativa in metallo duro forma conica testa a punta

Fresa rotativa in metallo duro **forma conica testa a punta**, ø gambo 6 mm. Disponibile con tagliente:

Doppio taglio profondo con maggiore robustezza del tagliente - permettono un miglior controllo del truciolo con una elevata capacità di asportazione, ideale per la sgrossatura con elevata asportazione di materiale, maggior produttività e risparmio economico. Applicazioni: acciai al carbonio e basso legati, acciai inossidabili, ghise e materiali ferrosi.





Codice	€	d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)	Angolo (°)
L504700127	-, ♦	12,7	6	22	69	28

Fresa rotativa in metallo duro forma conica 60°

Fresa rotativa in metallo duro forma conica a 60°, ø gambo 6 mm. Disponibile con tagliente:

Taglio doppio - dentatura universale incrociata, per tutti gli acciai legati e non, ottima finitura senza vibrazioni.



Codice	€	d1 (mm)	ø gambo (mm)	12 (mm)	l1 (mm)
L502900060	-, 🔷	6	6	4	50
L502900100	-, 💠	9,5	6	8	55



Codice	€	d1 (mm)	ø gambo (mm)	12 (mm)	l1 (mm)
L502900120	-, ♦	12,7	6	11	58
L502900160	-, ♦	16	6	14,5	61

EVERGEEND

Fresa rotativa in metallo duro forma conica 60°

Fresa rotativa in metallo duro **forma conica 60°**, ø gambo 6 mm. Disponibile con tagliente:

Taglio fine - per tutti i tipi di acciai legati e non, materiali non ferrosi, ad utilizzo generico. Taglio doppio - dentatura universale incrociata, per tutti gli acciai legati e non, ottima finitura senza vibrazioni.





Finale Codice	L52285 Taglio fine €	L52290 Taglio doppio €	d1 (mm)	ø gambo (mm)	12 (mm)	l1 (mm)
0060	-, ♦	-, ♦	6	6	5	50
0080	-, ♦	-, ♦	8	6	7	52
0100	-, ♦	-, ♦	10	6	9	53



Finale Codice	L52285	L52290	d1	ø gambo	12	14
	Taglio fine €	Taglio doppio €	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
0120	-, ♦	-, ♦	12	6	10	55
0160	-, ♦	-, ♦	16	6	14	59
0190	-, ♦	-, ♦	19	6	20	65
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				