

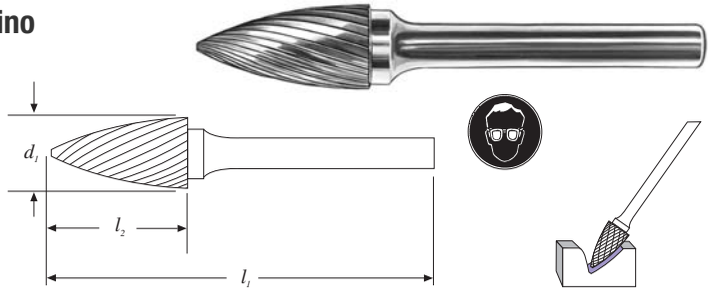
**Tkn** **Fresa rotativa in metallo duro forma a pino testa a punta ø codolo 6 mm**

Fresa rotativa in metallo duro **forma a pino testa a punta**, ø codolo 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	L50255		L50260		d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
	Taglio fine €	Taglio doppio €	Taglio fine €	Taglio doppio €			
0060	◆	◆	◆	◆	6	16	50
0080	◆	◆	◆	◆	8	19	63
0100	◆	◆	◆	◆	10	20	60



Finale Codice	L50255		L50260		d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
	Taglio fine €	Taglio doppio €	Taglio fine €	Taglio doppio €			
0120	◆	◆	◆	◆	12	25	65
0160	◆	◆	◆	◆	16	25	69
0200	◆	◆	◆	◆	19	25	69

**format** **Fresa rotativa in metallo duro forma a pino testa a punta ø codolo 6 mm**

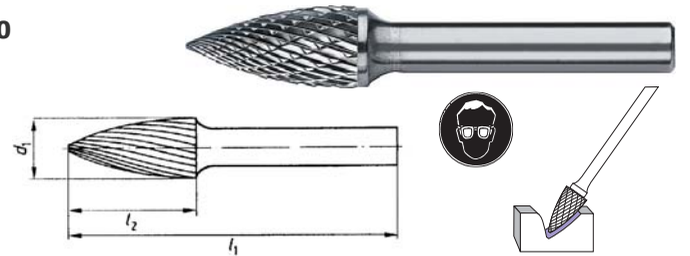
Fresa rotativa in metallo duro **forma a pino testa a punta**, secondo DIN 8032, ø codolo 6 mm.

Disponibile con tagliente:

**Taglio C** - per fresatura grossolana con elevata asportazione di materiale e sbavature generiche per tutti i tipi di acciai legati e non, acciai inossidabili, materiali non ferrosi e ghise.



Codice	€	d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L505420005	◆	6	18	55
L505420010	◆	10	20	60
L505420015	◆	12	25	65



Codice	€	d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L505420020	◆	12	30	70
L505420025	◆	16	30	70

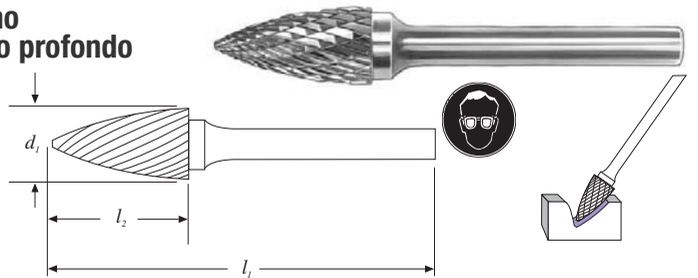
**Tkn** **Fresa rotativa in metallo duro forma a pino testa a punta ø codolo 6 mm doppio taglio profondo**

Fresa rotativa in metallo duro **forma a pino testa a punta**, ø codolo 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 sgrassatura 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)	l2 (mm)	l1 (mm)
L504650095	◆	9,5	19	63



Codice	€	d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L504650127	◆	12,7	25	69

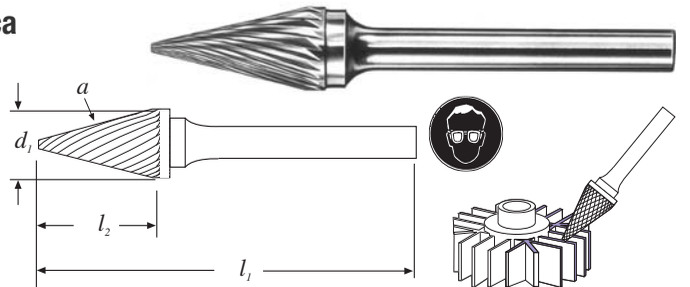
**Tkn** **Fresa rotativa in metallo duro forma conica testa a punta ø codolo 6 mm**

Fresa rotativa in metallo duro **forma conica testa a punta**, ø codolo 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	L50265		L50270		d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)	Angolo (°)
	Taglio fine €	Taglio doppio €	Taglio fine €	Taglio doppio €				
0060	◆	◆	◆	◆	6	19	50	14
0100	◆	◆	◆	◆	9,5	16	63	28



Finale Codice	L50265		L50270		d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)	Angolo (°)
	Taglio fine €	Taglio doppio €	Taglio fine €	Taglio doppio €				
0120	◆	◆	◆	◆	12,7	22	69	28
0160	◆	◆	◆	◆	16	25	73	31