



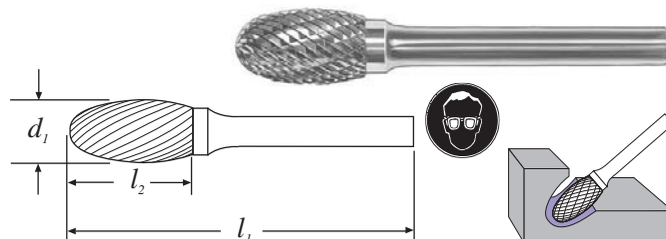
### TKN Frese rotative in metallo duro forma ovale

Fresa rotativa in metallo duro **forma ovale**, ø gambo 6 mm.  
Disponibile con tagliante:

**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)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L50440095	---	9,5	6	16	60



Codice	€	d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L504400127	---	12,7	6	22	66

### TKN Frese rotative in metallo duro forma ovale per alluminio

Fresa rotativa in metallo duro **forma ovale**, ø gambo 6 mm.  
Disponibile con tagliante:

**Taglio alluminio** - ideale per la sgrassatura con elevata asportazione di materiale, che per finitura di alluminio e sue leghe, materiali non ferrosi, materie plastiche con fibre rinforzate, materiali termoplastici e gomme dure.



Codice	€	d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L504350095	---	9,5	6	16	60
L504350127	---	12,7	6	22	66



Codice	€	d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L504350160	---	16	6	25	69
L504350190	---	19	6	25	69

FRESE ROTATIVE

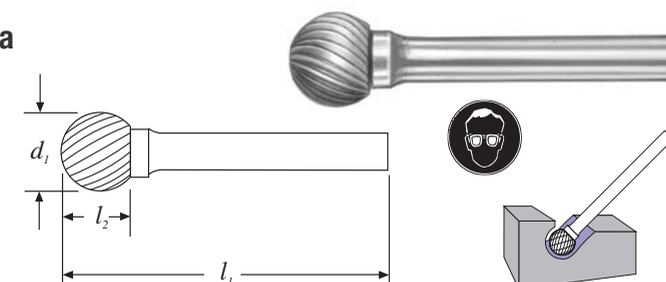
### TKN Frese rotative in metallo duro forma sferica

Fresa rotativa in metallo duro **forma sferica**, ø gambo 6 mm.  
Disponibile con tagliante:

**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	L50305		d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
	Taglio fine	Taglio doppio				
0030	---	---	3	6	2,5	50
0050	---	---	5	6	4	50
0060	---	---	6	6	5	50
0080	---	---	8	6	6,4	50



Finale Codice	L50305		L50310		d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
	Taglio fine	Taglio doppio	Taglio fine	Taglio doppio				
0100	---	---	---	---	10	6	9	49
0120	---	---	---	---	12	6	10,8	51
0160	---	---	---	---	16	6	14	58
0200	---	---	---	---	19	6	16	62

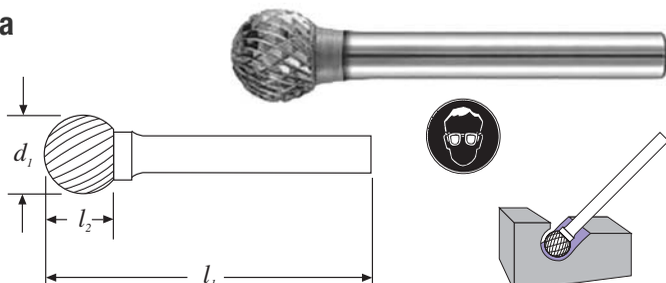
### EVERGREEN Frese rotative in metallo duro forma sferica

Fresa rotativa in metallo duro **forma sferica**, ø gambo 6 mm.  
Disponibile con tagliante:

**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	L52305		L52310		d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
	Taglio fine	Taglio doppio	Taglio fine	Taglio doppio				
0060	---	---	---	---	6	6	5	51
0080	---	---	---	---	8	6	7	53
0100	---	---	---	---	10	6	9	54



Finale Codice	L52305		L52310		d1 (mm)	ø gambo (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
	Taglio fine	Taglio doppio	Taglio fine	Taglio doppio				
0120	---	---	---	---	12	6	10	56
0160	---	---	---	---	16	6	14	60
0190	---	---	---	---	19	6	18	63