



Fresa rotativa in metallo duro forma cilindrica testa sferica ø codolo 6 mm extra lungo

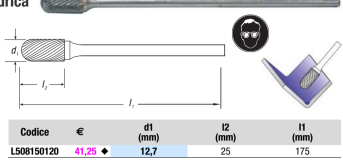
Fresa rotativa in metallo duro **forma cilindrica testa sferica**, ø codolo 6 mm extra lungo.

Disponibile con tagliente:

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



Codice	€	d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L508150060	19,40 ◆	6	12,7	162
L508150100	26,05 ◆	9,5	19	169





Fresa rotativa in metallo duro forma a pino testa raggiata ø codolo 6 mm extra lungo

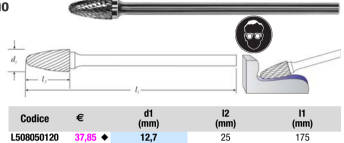
Fresa rotativa in metallo duro forma a pino testa raggiata, ø codolo 6 mm extra lungo.

Disponibile con tagliente:

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



Codice	€	d1 (mm)	l2 (mm)	l1 (mm)
L508050060	20,35 ◆	6	12,7	162
L508050100	25,75 ◆	9,5	19	169





Fresa rotativa in metallo duro forma sferica ø codolo 6 mm extra lungo

Fresa rotativa in metallo duro forma sferica, ø codolo 6 mm extra lungo. Disponibile con tagliente:

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



Codice	€	d1 (mm)	12 (mm)	l1 (mm)
L508100060	18,10 ◆	6	5	155
L508100100	21,70 ♦	9,5	8	158

