

Fresa rotativa in metallo duro gamma raggiata

Fresa rotativa in metallo duro **gamma raggiata con disegno a forma rovesciata**, multi applicazione con sistema di guida e profilo unico che crea un raggio uniforme, la rende adatta per un utilizzo su molteplici lavorazioni, riducendo le necessità di cambio utensile e dei tempi di lavorazione, \varnothing gambo 6 mm.

Disponibile con tagliente:

Taglio fine (2) - per tutti i tipi di acciai legati e non, materiali non ferrosi.

Taglio doppio (6) - dentatura universale incrociata, per tutti gli acciai legati e non, ottima finitura senza vibrazioni.



Codice	€	Forma	Tipo	Tagliente tipo	\varnothing (mm)	\varnothing gambo (mm)	Lunghezza tagliente (mm)	Lunghezza totale (mm)
L501550005	◆		Cilindrica senza taglio in testa	6	12,7	6	25	70
L501550010	◆		Cilindrica con taglio in testa	6	12,7	6	25	70
L501550015	◆		Cilindrica testa tonda senza taglio in testa	2	12,7	6	25	70
L501550020	◆		Cilindrica testa tonda con taglio in testa	2	12,7	6	25	70
L501550025	◆		Cilindrica testa tonda con taglio in testa	6	12,7	6	25	70
L501550030	◆		Ogiva testa tonda	6	12,7	6	35	80
L501550035	◆		Ogiva testa a punta	6	12,7	6	35	80
L501550040	◆		Conica 60°	6	12,7	6	31	76
L501550045	◆		Conica 90°	6	12,7	6	28	73
L501550050	◆		Conica testa tonda	6	12,7	6	35	80