



Lame di ricambio per sbavatori



Lame di ricambio per sbavatori.

Codice	€	Foto	Descrizione	Ø attacco (mm)
C854980240	◇		Lama in HSS per fori e spigoli lineari adatta per acciaio dolce e alluminio, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S10).	3,2
C854980250	◇		Lama in HSS-Co per fori e spigoli lineari adatta per acciaio dolce e alluminio, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S10).	3,2
C854980252	◇		Lama in HSS per plastica e piccoli fori a partire da Ø 1,2 mm, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S150).	3,2
C854980260	◇		Lama in HSS per fori piccoli Ø minimo 2,4 mm per ottone, ghisa e materiali a truciolo corto, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (S202).	3,2
C854980270	◇		Lama in HSS per sbavatura interna ed esterna su tubi e lamiere di spessore max 6 mm, adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S30).	3,2
C854980280	◇		Lama in HSS speciale per bordi diritti, adatta per tutti i materiali, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (S35).	3,2
C854980290	◇		Lama in HSS trattata a 64 Hrc, adatta sbavatura interna di fori e per sbavature particolari, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (S60).	3,2

SBAVATORI



Sbavatore manuale



Set sbavatore manuale universale per la sbavatura di fori, bordi diritti e convessi, per lame con attacco 2,6 mm, impugnatura ergonomica bi-componente.

Codice	€	Foto	Descrizione
C859050005	◇		Kit composto da impugnatura, supporto telescopico Ø 7 mm cod. C850100140, 2 lame cod. C850050010-0030.



Impugnature e supporti per sbavatori



Impugnature e supporti telescopici per sbavatori manuali, per lame tipo "N" con Ø attacco 2,6 mm.

Codice	€	Foto	Esecuzione
C850100110	◇		Impugnatura per supporti telescopici con Ø 7 mm (NG-3).
C850100130	◇		Impugnatura per tutte le lame tipo "N" Ø 2,6 mm (NG-2).
C850100140	◇		Supporto Ø 7 mm telescopico da 25 a 115 mm adatto a tutte le lame tipo "N" Ø 2,6 mm, lunghezza totale 131 mm. Per impugnatura cod. C85 010 0110.



Lame di ricambio per sbavatori



Lame di ricambio per sbavatori tipo "N".

Codice	€	Pz.	Foto	Esecuzione	Ø attacco (mm)
C850050010	◇	10		Lama in HSS per fori e spigoli lineari adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (N1).	2,6
C850050020	◇	10		Lama in HSS ricoperta TiN con durezza superiore a 70 Hrc per fori e spigoli lineari adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (N1 TiN).	2,6

← Pagina precedente

Codice	€	Pz.	Foto	Esecuzione	Ø attacco (mm)
C850050030	---	◆ 10		Lama in HSS per fori e spigoli lineari adatta per ottone, ghisa e materiali truciolo corto, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (N2) .	2,6
C850050040	---	◆ 10		Lama in HSS per sbavatura interna ed esterna su tubi e lamiere di spessore max 4 mm, adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (N3) .	2,6

Lame di ricambio per sbavatori



Lame di ricambio per sbavatori.

Codice	€	Foto	Descrizione	Ø attacco (mm)	
C854980200	---	◇		Lama in HSS per fori e spigoli lineari adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (N1) .	2,6
C854980210	---	◇		Lama in HSS altamente legato per migliorare la durata, per fori e spigoli lineari adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (N1) .	2,6
C854980220	---	◇		Lama in HSS per fori e spigoli lineari adatta per ottone, ghisa e materiali truciolo corto, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra e sinistra (N2) .	2,6
C854980230	---	◇		Lama in HSS per sbavatura interna ed esterna su tubi e lamiere di spessore max 4 mm, adatta per acciaio, alluminio e plastica, testa della lama arrotondata per sicurezza e prevenzione infortuni, rotazione destra (N3) .	2,6

Sbavatore manuale



Set sbavatore manuale universale per la sbavatura di fori, per lame con filettatura interna M7, impugnatura ergonomica bi-componente.

Codice	€	Foto	Descrizione	
C859100005	---	◆		Kit composto da impugnatura, supporto telescopico cod. C850100040, lama a 90° Ø 20 mm cod. C850050210.

Lame di ricambio per sbavatori



Lame di ricambio per sbavatori.

Codice	€	Foto	Descrizione	
C854980530	---	◇		Lama svasatore 90° in HSS, Ø 20 mm, filettatura interna M7 (C20).

Impugnature e supporti per sbavatori



Impugnature e supporti telescopici e ad angolo per svasature manuali anche su fori posti in profondità, per sbavatori tipo "C".

Codice	€	Foto	Esecuzione	
C850100110	---	◆		Impugnatura per supporti telescopici con Ø 7 mm (NG-3).
C850100040	---	◆		Supporto Ø 7 mm telescopico esagonale con estremità filettata M7, lunghezza totale 131 mm, per montare gli svasatori tipo "C". Per impugnatura cod. C85 010 0110.
C850100080	---	◆		Supporto ad angolo, filetto M7, per montare gli svasatori tipo "C". Per impugnatura cod. C85 010 0110.