



Forbici universali

Forbici universali, lame in acciaio inossidabile, con lama inferiore microdentata e con incavo, **manici simmetrici**, impugnature ergonomiche bimateriali. Impiego: particolarmente indicata per taglio di fogli sottili di alluminio, cartone, gomma, cuoio, moquette, ecc.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza lame (mm)
N402100280	---	280	100



Forbici universali

Forbici universali, **lame dritte in acciaio con microdentatura antiscivolo** per ogni tipo di materiale, leva per selezione mani piccole/grandi, blocco lame per chiusura di sicurezza, gola tagliacavi da 2,5 mm², impugnature ergonomiche bimateriali antiscivolo.



N40049



N40048



Finale Codice	N40048 €	N40049 €	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza lame (mm)	Tipo lame
0005	---	---	200	55	inclinate
0005	---	---	210	60	dritte

Forbici multiuso

Forbici multiuso, nichelate con taglienti lisci.

cod. N400980155 - impugnature rotonde

cod. N400980180 - impugnature una allungata e l'altra rotonda.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza lame (mm)
N400980155	---	150	70
N400980180	---	180	80



Cesoie per sarto

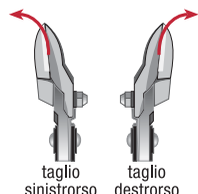


Cesoie per sarto, lame in acciaio lucidato, per tessuti e materiali in gomma, impugnature laccate nere ad anello chiuso di cui uno allungato e l'altro circolare.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza lame (mm)
N400400200	---	200	90
N400400250	---	257	115

Cesoie per taglio destro o sinistro

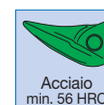
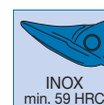


Le cesoie sono costruite e affilate affinché siano in condizione di tagliare con facilità con raggio di curva da sinistra a destra.

Il modo migliore per realizzare dei tagli con raggio da destra a sinistra è di utilizzare cesoie con taglio sinistrorso.

Qualità di taglio delle cesoie

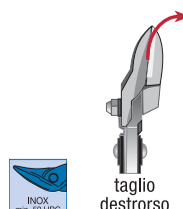
Qualità



Cesoie semplici per lamiera

Cesoie semplici per lamiera, in acciaio inossidabile forgiato a stampo, **taglienti temprati ad induzione (min. 59 HRC)**, manici verniciati.

Applicazione: per tagli diritti.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Lunghezza lame (mm)	Taglio max acciaio (mm)	Taglio max acciaio inox (mm)	Tipo taglio
N400030250	---	250	60	1	0,8	destrorso
N400030300	---	300	79	1	0,8	destrorso



taglio destrorso