

# FORBICI PROFESSIONALI

*intercable*

Articolo	Descrizione
16020F1	<p>Forbice per elettricista con lame in acciaio inox con microdentatura</p> <p>Spelatura cavi in rame e alluminio fino a 50 mmq</p> <p>Matrice per crimpare tubetti terminali (da 0,5 – 4 mm<sup>2</sup>) incorporata nel manico</p> <p>Impugnatura ergonomica isolata in bicomponente</p> <p>Riduzione della forza fino al 50% attraverso il tagliacavo integrato</p> <p>Pistoncini ammortizzanti</p> <p>Perno antiallentamento e regolabile</p> <p>Sistema di chiusura</p> <p>Custodia di sicurezza con clip di aggancio orientabile</p> <p>Lunghezza: 140 mm</p>



Articolo	Descrizione
16020CF1	<p>Forbice 16020F1 in custodia di sicurezza e rilevatore di tensione</p> <p>Intervallo tensione: 50-600 VAC 50-60 Hz</p> <p>Indicatori di tensione: segnale ottico e acustico</p> <p>Temperatura di esercizio: 0-50°C</p>



Articolo	Descrizione
16040	<p>Forbice per elettricista con lame in acciaio inox con microdentatura</p> <p>Spelatura cavi in rame e alluminio da 0,03 a 10 mmq</p> <p>Matrice per crimpare tubetti terminali (da 0,5 – 4 mm<sup>2</sup>) incorporata nel manico</p> <p>Impugnatura ergonomica isolata in bicomponente</p> <p>Pistoncini ammortizzanti</p> <p>Perno antiallentamento e regolabile</p> <p>Sistema di chiusura</p> <p>Custodia di sicurezza con clip di aggancio orientabile</p> <p>Lunghezza: 140 mm</p>



Articolo	Descrizione
16014	<p>Forbice isolata per elettricista con impugnatura bicomponente ergonomica compatta e robusta</p> <p>Lame diritte in acciaio inox microdentate</p> <p>Elevata capacità di taglio</p> <p>Pistoncini ammortizzanti</p> <p>Perno antiallentamento e regolabile</p> <p>Custodia di sicurezza con clip di aggancio orientabile</p> <p>Lunghezza: 140 mm</p>

