



PINZE UNIVERSALI KNIPEX ART.0822 TESTA A PUNTA

Pinza bonderizzata nera. Testa stretta con becchi a punta per lavori in spazi difficilmente accessibili. Scanalatura fresata nella zona di presa. Taglio facilitato grazie all'articolazione rinforzata con elevato rapporto di trasmissione. Valore taglio filo: media durezza d.mm.3 - duro d.mm.2.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702160	PINZE UNIV.KNIPEX 0822 PUNTA MM.145	PZ	6	



PINZE UNIVERSALI KNIPEX ART.0302

Pinza bonderizzata nera. Testa pulita. Manici rivestiti in materiale bicomponente. Con zone di presa per materiale piano e tondo.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702180	PINZE UNIV.KNIPEX 0302 MM.180	PZ	6	
306	702200	PINZE UNIV.KNIPEX 0302 MM.200	PZ	6	



PINZE UNIVERSALI LIONS 0166

Manici isolati in bicomponente antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio. Tagliente per filo duro.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702718	PINZE LIONS UNIVERS. MM.180 0166-18	PZ	6	
306	702720	PINZE LIONS UNIVERS. MM.200 0166-20	PZ	6	



PINZE BECCHI TONDI LIONS 6364

Manici isolati in bicomponente antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702724	PINZE LIONS B.TONDI MM.160 6364	PZ	6	



PINZE BECCHI PIATTI LIONS 5564

Manici isolati in bicomponente antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702726	PINZE LIONS B.PIATTI MM.160 5564	PZ	6	



PINZE BECCHI 1/2 TONDI PIEGATI LIONS 008Y

Manici isolati in bicomponente antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio. Tagliente per filo duro.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702728	PINZE LIONS 1/2T PIEGAT.MM.160 008Y	PZ	6	



PINZE BECCHI 1/2 TONDI DIRITTI LIONS 9330

Manici isolati in bicomponente antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio. Tagliente per filo duro.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702730	PINZE LIONS 1/2T DIRITT.MM.160 9330	PZ	6	



PINZE PER ELETTRONICA UNIVERSALI LIONS 8962

Manici in bicomponente ergonomici e antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702750	PINZE LIONS ELET.UNIVERSALI 8962	PZ	6	



PINZE PER ELETTRONICA LIONS 402R

Becchi tondi dritti. Manici in bicomponente ergonomici e antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
306	702751	PINZE LIONS ELET.TONDI DIRITTI 402R	PZ	6	



PINZE PER ELETTRONICA LIONS 630R

Becchi 1/2 tondi diritti. Manici in bicomponente ergonomici e antisdrucciolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
307	702756	PINZE LIONS ELET.1/2T. DIRITTI 630R	PZ	6	



PINZE PER ELETTRONICA LIONS 9896

Becchi 1/2 tondi piegati. Manici in bicomponente ergonomici e antisdrucciolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
307	702752	PINZE LIONS ELET.1/2 T.PIEGATI 9896	PZ	6	



PINZE PER ELETTRONICA LIONS 8422

Becchi piatti. Manici in bicomponente ergonomici e antisdrucciolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
307	702755	PINZE LIONS ELET.PIATTI 8422	PZ	6	



PINZE PER ELETTRONICA LIONS 5716

Tronchese taglio laterale. Manici in bicomponente ergonomici e antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
307	702753	PINZE LIONS ELET.TRONC.LATER. 5716	PZ	6	



PINZE PER ELETTRONICA LIONS 4960

Tronchese taglio frontale. Manici in bicomponente ergonomici e antisdrucchiolo. Corpo in acciaio cromo vanadio.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
307	702754	PINZE LIONS ELET.TRONC.FRONT. 4960	PZ	6	