



Pinza per connettori «Scotchlok»

In acciaio al vanadio forgiato e temperato ad olio

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1 - Con molla

Taglienti ulteriormente temperati ad induzione adatti per il taglio dei conduttori

Per il serraggio dei conduttori isolati in resina, utilizzati nel settore della telefonia, con il sistema di contatto ad U nei connettori Scotchlok

Con ganasce parallele per serrare i connettori

Capacità Ø 0,4÷1,1 mm - Lunghezza totale 155 mm

Codice B 2193 4800	B 2193/48	Cad. €	6
--------------------	------------------	--------	---



**B
6**

Pinze per connettori modulari - Tipo «Western»

Per troncatura e spelatura di cavi piatti non schermati per telefono e serraggio di connettori modulari tipo «Western» - FCC 68

Crimpaggio parallelo di precisione

Dispositivo di arresto forzato (sbloccabile) per qualità di crimpaggio costante

Con tronchese e lama spelacavi per cavi piatti con lunghezza 6 e 12 mm



ABC TOOLS

In acciaio speciale - Esecuzione brunita

Per connettori RJ11/12 a 6 poli (9,65 mm) e **RJ45 a 8 poli** (11,68 mm)

Con funzione supplementare di spelatura per cavi a sezione tonda

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici rivestiti in resina sintetica

Lunghezza totale 190 mm

Codice B 2193 4930	B 2193/493	Cad. €	1
--------------------	-------------------	--------	---



Per connettori RJ10 a 4 poli (7,65 mm), **RJ11/12 a 6 poli** (9,65 mm) e **RJ45 a 8 poli** (11,68 mm)

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici antiscivolo in materiale bicomponente

Lunghezza totale 200 mm

Codice B 2193 4940	B 2193/494	Cad. €	1
--------------------	-------------------	--------	---



KNIPEX

In acciaio al cromo-vanadio, bonificato e temperato ad olio - Esecuzione brunita

Per connettori RJ45 a 8 poli (11,68 mm) schermati e non schermati

Adatta anche per troncatura e spelatura di cavi a sezione tonda

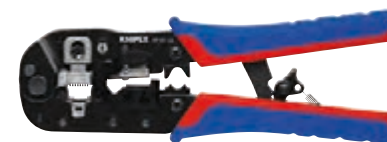
Crimpaggio parallelo di precisione

Dispositivo di arresto forzato (sbloccabile) per qualità di crimpaggio costante

Manici antiscivolo in materiale bicomponente

Lunghezza totale 190 mm

Codice B 2193 4900	B 2193/490	Cad. €	1
--------------------	-------------------	--------	---



Per connettori RJ11/12 a 6 poli (9,65 mm) e **RJ45 a 8 poli** (11,68 mm)

Con funzione supplementare di spelatura per cavi a sezione tonda

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici antiscivolo in materiale bicomponente

Lunghezza totale 190 mm

Codice B 2193 4910	B 2193/491	Cad. €	1
--------------------	-------------------	--------	---



Per connettori RJ10 a 4 poli (7,65 mm), **RJ11/12 a 6 poli** (9,65 mm) e **RJ45 a 8 poli** (11,68 mm)

Con funzione supplementare di spelatura per cavi a sezione tonda

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici antiscivolo in materiale bicomponente

Lunghezza totale 200 mm

Codice B 2193 4920	B 2193/492	Cad. €	1
--------------------	-------------------	--------	---

