

PINZE A BECCHI PIEGATI A 90° PER ANELLI ELASTICI INTERNI




127 PN

UNI 7914 DIN 5256

- Modello di precisione
- Punta in acciaio armonico inserite nei becchi: durata superiore rispetto alle punte tornite
- Superficie di appoggio degli anelli tra le punte ed i becchi
- Molla integrata nel corpo della pinza
- Manici rivestiti in PVC antiscivolo
- Esecuzione verniciata trasparente

Dettagli famiglia

Codice	Capacità mm	L mm	 Q.tà x conf.	Prezzo listino
U01270022	8÷13	122	5	€ 24.30
U01270023	12÷25	130	5	€ 24.90
U01270024	19÷60	175	5	€ 26.90
U01270025	40÷100	205	5	€ 34.30
U01270026	85÷200	265	2	€ 39.00

Serie / Configurazioni

Stanley Black & Decker Italia S.r.l.

Sede legale: Via Energy Park 6 - 20871 Vimercate (MB)
Sede operativa: Via Volta 3 - 21020 Monvalle (VA) Italia
Partita IVA e C.F.: 03225990138

StanleyBlack&Decker

Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo da parte di Stanley Black & Decker, Inc.
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000

Articoli



127 N/SE4 - Serie 4 pinze per anelli elastici



127 N/SE4S - Serie di 4 pinze per anelli elastici



127 N/SH20 - Gancio multiplo da parete per pinze anelli elastici (20 pz)



496 B4 - Assortimento AUTO (240 pz)



496 B5 - Assortimento AUTO (118 pz)



496 B7 - Assortimento AUTO (210 pz)



496 E2 - Assortimento INDUSTRIA (149 pz)

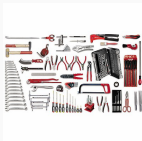


496 E3 - Assortimento INDUSTRIA (186 pz)



496 E4 - Assortimento INDUSTRIA (256 pz)

Articoli



496 E6 - Assortimento INDUSTRIA (124 pz)



496 E7 - Assortimento INDUSTRIA (209 pz)



519 M 127N - Modulo in spugna bicolore assortito (4 pz)



519/127N - Modulo in termoformato assortito (4 pz)