

## SERIE DI 4 PINZE PER ANELLI ELASTICI



### 127 N/SE4S

PROMO

- 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	Peso gr	Q.tà x conf.	Prezzo listino	Prezzo scontato
U01270046	614	1	€ 97.50	€ 68.50

### Composizione

Articolo	Pezzi	Misure
 <b>127 N - Pinze a becchi diritti per anelli elastici interni</b>	1	12÷25
 <b>127 PN - Pinze a becchi piegati a 90° per anelli elastici interni</b>	1	12÷25

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

Articolo		Pezzi	Misure
----------	--	-------	--------



128 N - Pinze a becchi diritti per anelli elastici esterni

1

10÷25



128 PN - Pinze a becchi piegati a 90° per anelli elastici esterni

1

10÷25

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

*Le informazioni e le immagini qui contenute sono soggette a continuo aggiornamento; tali dati sono pertanto da ritenersi indicativi e suscettibili di eventuali errori e/o imprecisioni. Stanley Black & Decker Italia S.r.l. declina ogni responsabilità circa le informazioni e le indicazioni ivi contenute.*