

# PLIERS WITH STRAIGHT NOSE FOR EXTERNAL CIRCLIPS


## 128 N

UNI 7915 DIN 5254



- Precision model
- Piano wire tips inserted into the nose: longer life compared to the standard tips
- Support surface of the rings between the tips and the nose
- Spring integrated in the body
- Handles sheathed in anti-slip PVC
- Protective enamelled finish

## Family details

Code	Capacity mm	L mm	 Quantity for packaging
U01280002	3÷9	140	5
U01280003	10÷25	140	5
U01280004	19÷60	180	5
U01280005	40÷100	220	5
U01280006	85÷200	310	2

## Sets / Compositons

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

## Articles



127 N/SE4 - Set of 4 pliers for circlips



127 N/SE4S - Set of 4 pliers for circlips



127 N/SH20 - Multiple display hook with circlips pliers (20 pcs.)



496 A2 - Basic assortment (74 pcs.)



496 AP2 - Basic assortment (59 pcs.)



496 B1 - Assortment for car repair (87 pcs.)



496 B2 - Assortment for car repair (146 pcs.)



496 B3 - Assortment for car repair (203 pcs.)



496 B4 - Assortment for car repair (240 pcs.)

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.

## Articles



496 B5 - Assortment for car repair (118 pcs.)



496 B7 - Assortment for car repair (210 pcs.)



496 D1 - Assortment for earth moving machines (151 pcs.)



496 E1 - Assortment for industrial maintenance (95 pcs.)



496 E2 - Assortment for industrial maintenance (149 pcs.)



496 E3 - Assortment for industrial maintenance (185 pcs.)



496 E4 - Assortment for industrial maintenance (255 pcs.)



496 E6 - Assortment for industrial maintenance (124 pcs.)



496 E7 - Assortment for industrial maintenance (209 pcs.)

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**

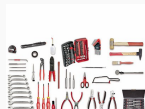
Società a Socio Unico soggetta a coord. e controllo  
da parte di Stanley Black & Decker, Inc.  
Capitale Sociale I.V. € 12.000.000

*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.*

## Articles



496 EP1 - Assortment for industrial maintenance (81 pcs.)



496 H - Assortment for electronics (94 pcs.)



519 M 127N - Bi-colour foam module with assortment (4 pcs.)



519/127N - Assortment in plastic tray (4 pcs.)

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.*