

PINZE COMBinate REGOLABILI PER ANELLI DI FERMO (adjustable pliers for inner and outer circlips)

Prod. SCU

PER ANELLI INTERNI ED ESTERNI.

In acciaio speciale. Esecuzione laccata nera, impugnature plastificate.

Tipo diritto.

Lungh. totale.....	mm	150	155	195	235
Per anelli Ø da.....	mm	8-18	12-25	18-48	31-82
278GA	Cad.	34,10	37,20	46,20	57,80


278GA

Descrizione di riferimento vedi Art. 278GA

Tipo a 45°.

Lungh. totale.....	mm	150	155	195	235
Per anelli Ø da.....	mm	8-18	12-25	18-48	31-82
278GB	Cad.	33,70	33,70	38,80	42,10


278GB

Descrizione di riferimento vedi Art. 278GA

Tipo a 90°.

Lungh. totale.....	mm	145	150	190	230
Per anelli Ø da.....	mm	8-18	12-25	18-48	31-82
278GC	Cad.	33,70	33,70	36,50	42,10


278GC

Descrizione di riferimento vedi Art. 278GA

ASSORTIMENTO UTENSILI

Composto di 12 utensili:

1 pz. x misura art. 278 GA 150 - 155 - 195 - 235

1 pz. x misura art. 278 GB 150 - 155 - 195 - 235

1 pz. x misura art. 278 GC 145 - 150 - 190 - 230

In valigetta plastica.

278GE	Cad.	482,00
--------------	-------------	---------------


278GE
PINZE PER ANELLI DI FERMO SENZA SEDE (circlips pliers)

Orig. Gedore - Art. 8000 AG

Per anelli esterni, secondo DIN 471-983 (Seeger) e DIN 6799 (Benzing).

In acciaio al CROMO-VANADIO. Indicate per applicare anelli di fermo su toni senza sede.

Provviste di punte rinforzate, temprate, sottili per spazi di difficile accesso.

Testa laccata nera e impugnature plastificate. Con vite di bloccaggio.

Tipo curvo a 30° misure mm 139 e 140, tipo diritto misura mm 170.

Lungh. totale.....	mm	139	140	170
Per anelli Seeger Ø da.....	mm	1,5 a 3,5	4 a 9	10 a 15
Per anelli Benzing Ø da.....	mm	1,5 a 3,5	3 a 11	12 a 16
279GA	Cad.	61,10	61,10	63,10


279GA


Descrizione di riferimento vedi Art. 279GA

Tipo curvo a 90°.

Lungh. totale.....	mm	139	140	170
Per anelli Seeger Ø da.....	mm	1,5 a 3,5	4 a 9	10 a 15
Per anelli Benzing Ø da.....	mm	1,5 a 3,5	3 a 11	12 a 16
279GB	Cad.	61,10	61,10	63,10


279GB
