

ESTRATTORI A BRACCI SOTTILI A REGOLAZIONE RAPIDA IN ASSORTIMENTO (thin grip pullers with quick adjustment in sets)

Orig. Gedore - Art. 1.07/K-1-SE

Composizione di estrattori a 2 e 3 bracci sottili, scorrevoli su guide rettificata, con leva di sganciamento rapido che permette una regolazione più veloce e precisa. Il tipo di bracci garantisce sforzi di trazione paralleli. Traverse con profilo a T, rinforzate. Esecuzione zinco-cromata.

Composizione:

- 3 bracci lunghezza mm 100 (Art. 1425 GPF 100)
 - 1 traversa a 2 bracci, apertura max mm 90
 - 1 traversa a 3 bracci, apertura max mm 90
 - 2 viti filettate M 14 x 1,5 x 140 (Art. 1455 GA 1).
- Assortimento completo. In valigetta.

1434GP Cad. **425,00**

GEDORE
1434GP

ESTRATTORI UNIVERSALI A TRE BRACCI (standard triple grip pullers)

Prod. SCU

In acciaio forgiato con 3 griffe regolabili e rivoltabili che permettono di agganciare anche dall'interno.

Griffe temprate.

Apertura max	mm	325
Lungh. utile	mm	180
Peso	Kg	2,2

1435 Cad. **79,60**

SCU
1435


In acciaio forgiato con 3 griffe per esterni e interni.

Griffe temprate.

Per lavori medi o pesanti.

Apertura max	mm	350	425	500	700
Lungh. utile	mm	200	230	250	400
Peso	Kg	6	10	20	25

1436 Cad. **131,00** **228,00** **387,00** **546,00**

SCU
1436

ESTRATTORI A DUE-TRE BRACCI A GRANDE CAPACITA' E PROFONDITA' (pullers with 2-3 legs with big capacity and depth)

Orig. Gedore

In acciaio stampato a caldo. Particolarmente indicati per impieghi industriali, per macchine agricole e per l'edilizia. Tipo pesante.

Tipo a 2 bracci.

Grandezza		1	2
Apertura max	mm	280	420
Lungh. utile	mm	300	420
Peso	Kg	8	10
Cod. fornitore		1.16/1	1.16/2

1437B Cad. **601,00** **622,00**

GEDORE
1437B


Descrizione di riferimento vedi Art. 1437B

Tipo a 3 bracci.

Grandezza		1	2
Apertura max	mm	300	425
Lungh. utile	mm	300	425
Peso	Kg	9,7	13,2
Cod. fornitore		1.17/1	1.17/2

1437F Cad. **684,00** **768,00**

GEDORE
1437F


Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

