

**ESTRATTORI PER CUSCINETTI A SFERE IN ASSORTIMENTO (extractors sets)**

**Orig. Gedore**

Composti da estrattori Art. 1415 A e da espansori Art. 1414 B.  
In robuste cassette metalliche.

Grandezza .....	0	1	2
Per fori Ø .....	mm 12-30	12-46	12-70
Estrattori .....	Pz 1	2	2
Espansori .....	Pz 4	6	8
Cod. fornitore .....	1.31/0	1.31/1	1.31/2
<b>1416A</b>	<b>Cad. 560,00</b>	<b>872,00</b>	<b>1.400,00</b>

**GEDORE**

**1416A**



**Orig. Gedore - Art. 1.34/10**

Composti da 1 percussore Art. 1415 GN 0 e da 4 espansori Art. 1414 E 1 - 2 - 3 - 4.  
In valigetta di robusto materiale sintetico.

<b>1416E</b>	<b>Cad. 653,00</b>
--------------	--------------------

**GEDORE**

**TIN**

**1416E**



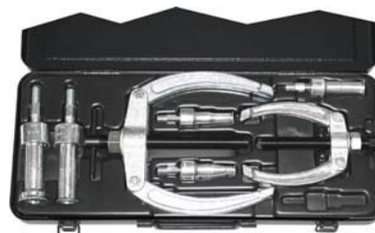
**Prod. SCU - Orig. Buco**

Composti da estrattori Art. 1415 G e da espansori Art. 1414 G.  
In cassette.

Grandezza .....	0	1	2
Per fori Ø .....	mm 8-27	12-46	12-70
Estrattori .....	Pz 1	2	2
Espansori .....	Pz 4	5	7
<b>1416G</b>	<b>Cad. 436,00</b>	<b>747,00</b>	<b>1.120,00</b>

**SCU**

**1416G**



**ESTRATTORI PER CUSCINETTI A SFERE (ball race extractors)**

**Orig. Gedore**

Adatti per l'estrazione di cuscinetti a sfere incassati in sedi per cui risulta impossibile eseguire la presa interna od esterna.

Con le braccia intercambiabili di questo estrattore, si aggancia il cuscinetto nello spazio tra le sfere dentro la corona circolare. L'estrattore è composto da: pressore a vite, flangia, leva di forza e braccia intercambiabili.

In acciaio forgiato e temprato.

ESTRATTORI SENZA BRACCI completi di pressore a vite, flangia e leva.

(Grandezza 1 senza leva).

Grandezza .....	1	3	4	5
Lungh. vite pressore .....	mm 160	210	230	235
Cod. fornitore .....	1.29/1	1.29/3	1.29/4	1.29/5
<b>1417A</b>	<b>Cad. 51,30</b>	<b>91,70</b>	<b>112,00</b>	<b>132,00</b>

Forniti senza bracci.

**GEDORE**

**1417A**



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

