

**RICAMBI PER CHIAVI A BUSSOLA** (spare parts for sockets)

**Orig. Gedore - Art. 1993GU-10XL**

Descrizione di riferimento vedi Art. 970RC

Leve a cricco extralunghe, snodate a 180°, con bloccaggio snodo.

Levetta per movimento D + S e fisso. Impugnatura in materiale bicomponente. Dentatura fine.

Lunghezza mm 600. Con sicuro sistema di sgancio rapido a pulsante.

**970S** Cad. **260,00**
**GEDORE**

1/2"

**970S**

**LEVE A CRICCO** (ratchets)

**Orig. Gedore - Art. 1993U-10K**

In materiale sintetico rinforzato con fibra di vetro, che permette un avvitamento fino a Nm 70.

Particolarmente leggera, compatte e maneggevoli. Impugnatura ergonomica per un comodo uso.

Con levetta per movimento D + S e fisso.

Attacco quadro 1/2". Dimensioni mm 44x145x43. Colore nero.

**970T** Cad. **59,20**
**GEDORE**

1/2"

**970T**

**Articolo in esaurimento.**
**Prod. SCU**

Tipo telescopico con lunghezza regolabile a 6 posizioni, da mm 300 a mm 445.

In robusto tubo d'acciaio e impugnatura in materiale bicomponente per una presa sicura.

Con levetta per movimento D + S e sistema di sgancio rapido, a pulsante.

Attacco quadro 1/2".

**970V** Cad. **109,00**
**SCU**

1/2"

**970V**

**ESTENSIBILE**
**Orig. Gedore red - Art. R60010027**

Tipo telescopico con lunghezza regolabile a 5 posizioni, da mm 460 a mm 600.

In robusto tubo d'acciaio e impugnatura in materiale bicomponente per una presa sicura.

Con levetta per movimento D + S e sistema di sgancio rapido, a pulsante.

Attacco quadro 1/2".

**970VA** Cad. **89,80**
**GEDORE**

1/2"

**970VA**

**ESTENSIBILE**
**Orig. Gedore - Art. 1993 TU-10**

Tipo telescopico per uso professionale con elevata trasmissione di coppia (max 600 Nm), con lunghezza regolabile a 8 posizioni, da mm 400 a mm 600.

In robusto tubo d'acciaio e impugnatura in materiale bicomponente per una presa sicura.

Con levetta per movimento D + S e sistema di sgancio rapido, a pulsante.

Attacco quadro 1/2".

**970VC** Cad. **260,00**
**GEDORE**

1/2"

**970VC**

**ESTENSIBILE**
**Orig. Gedore red - Art. R60110009**

Tipo telescopico SNODATO a 180°, con angolo di lavoro di 10°, per lavori in spazi di difficile accesso. Lunghezza regolabile a 5 posizioni, da mm 430 a mm 580.

In robusto tubo d'acciaio e impugnatura in materiale bicomponente per una presa sicura.

Con anello godronato per movimento D + S.

Attacco quadro 1/2".

**970VE** Cad. **95,70**
**GEDORE**

1/2"

**970VE**

**ESTENSIBILE**
**LEVE A FRIZIONE** (free wheel handles)

**Prod. SCU**

In acciaio al CROMO-VANADIO.

Esecuzione cromata. Attacco quadro 1/2" (mm 12,7).

Leve a frizione con angolo di lavoro di 5°, con progressione dolce.

Disco di inversione con pulsante di sgancio per movimento D + S.

Lunghezza mm 230. Con sicuro sistema di sgancio rapido a pulsante.

**970Z** Cad. **151,00**
**SCU**

1/2"

**970Z**  
new
