

**Orig. Gedore - Art. 1100-243100**

Tipo a 1 leva fissa e 1 leva a cricco.

Adatti per curvare da 0° a 180° tubi di rame ricotto secondo DIN EN 1057 senza e con rivestimento (WICU), tubi di metalli non ferrosi e d'acciaio di precisione. Con l'accessorio porta-matrice fisso, il curvatubi puo' essere bloccato in morsa o fissato su un banco di lavoro.

Composizione:

5 matrici con guida Art. 780 PA per tubi Ø esterno da mm: 6 - 8 - 10 - 12 - 15

1 asta curvatubi Art. 780 PB

1 leva a cricco lunga, attacco quadro 1/2" Art. 970 RU

1 accessorio porta-matrici Art. 780 PBL

1 tagliatubi per tubi Ø mm 3 a 35.

In cassetta.

**780P 1** Cad. **2.160,00**

**Orig. Gedore**

MATRICI DI RICAMBIO PER ART. 780 P 1.

Per tubi Ø est.....	mm	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>15</b>
Per tubi WICU Ø.....	mm	-	-	6	8	-
Raggio di curvatura.....	mm	28	28	35	35	45
Cod. fornitore.....		243050	243051	243053	243055	243058
<b>780PA</b>	<b>Cad.</b>	<b>264,00</b>	<b>275,00</b>	<b>285,00</b>	<b>285,00</b>	<b>305,00</b>


**Orig. Gedore - Art. 243010**

RICAMBI PER ART. 780 P 1.

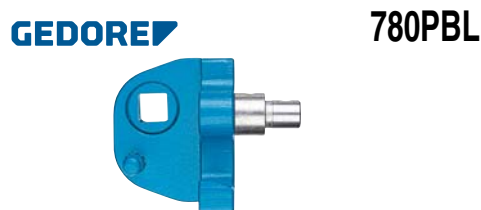
Asta curvatubi.

**780PB** Cad. **264,00**

**Orig. Gedore - Art. 243070**

Descrizione di riferimento vedi Art. 780PB

Supporto per matrici, fisso.

**780PBL** Cad. **387,00**

**Orig. Gedore - Art. 243040**

RICAMBI PER EX ART. 780 P PRESENTE A CATALOGO SICUTOOL 2013.

Accessorio porta-matrice, fisso.

**780PF** Cad. **66,80**
**Articolo in esaurimento.**

**Orig. Gedore - Art. 278500**

Tipo a pinza per uso a mano con 2 leve.

Adatti per curvare da 0° a 180° tubi d'acciaio di precisione EN 10305-3 (DIN 2394), tubi idraulici EN 10305-1 (DIN 2391) con spessore da mm 0,75 - 1 e tubi d'acciaio inossidabile malleabile con spessore da mm 1.

L'articolo può essere utilizzato anche fissato al banco o in morsa, con la sola asta curvatubi.

Composizione:

5 matrici Art. 780 RF per tubi Ø esterno da mm: 3 a 4 - 5 - 6 - 8 - 10

1 corpo base Art. 780 RG

1 asta curvatubi Art. 780 RH

In scatola.

**780RE** Cad. **448,00**

**Orig. Gedore - Art. E 2785**

MATRICI DI RICAMBIO PER ART. 780 RE.

In resistente lega d'alluminio.

Grandezza.....		<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>10</b>
Per tubi Ø est. da.....	mm	3 a 4	5	6	8	10
Raggio di curvatura.....	mm	14	16	16	24	29
<b>780RF</b>	<b>Cad.</b>	<b>45,10</b>	<b>40,90</b>	<b>40,90</b>	<b>49,20</b>	<b>51,20</b>

