

**CURVATUBI PER METALLI LEGGERI** (tubing benders)

777E



**Orig. Gedore - Art. 2415**

Tipo a pinza in acciaio, impugnature nichelate e plastificate, adatto per l'officina meccanica. Per curvare da 0° a 90° tubi di rame DIN EN 1057, di metalli non ferrosi, d'acciaio di precisione e tubi d'impianto freni di autoveicoli.

Per tubi Ø est. ....	mm	4,75-6-8-10
Per tubi Ø est. ....	poll	3/16-1/4-5/16-3/8
Lungh. totale.....	mm	260
Peso .....	Kg	0,580
<b>777E</b>	<b>Cad.</b>	<b>75,10</b>

777G  
777GP


**Prod. SCU**

Tipo a due manici con impugnatura di gomma sulla leva mobile. Per curvare da 0° a 180° tubi di alluminio, ottone, rame ricotto e acciaio sottile. Con morsetto blocca tubo e matrice fissa.

Per tubi Ø est. ....	mm	6	8	10	12	14	15	16	18
Raggio di curvatura .....	mm	17	30	46	46	47,5	54	58	66
<b>777G</b>	<b>Cad.</b>	<b>80,80</b>	<b>87,70</b>	<b>102,00</b>	<b>109,00</b>	<b>137,00</b>	<b>148,00</b>	<b>155,00</b>	<b>318,00</b>

**La grandezza 18 non ha l'impugnatura in gomma.**

Descrizione di riferimento vedi Art. 777G

Per tubi Ø est. ....	poll	1/4	3/8	1/2
Raggio di curvatura .....	mm	18	30	46
<b>777GP</b>	<b>Cad.</b>	<b>80,80</b>	<b>102,00</b>	<b>137,00</b>

778T




Tipo in fusione. Per curvare da 0° a 180° tubi di alluminio, ottone, rame ricotto e acciaio sottile. Eseguce curvatures di tubi con diametri diversi, senza intercambio di matrice.

Per tubi Ø est. ....	mm	6-8-10
Per tubi Ø est. ....	poll	1/4-5/16-3/8
Lungh. totale.....	mm	270
Peso .....	Kg	0,400
<b>778T</b>	<b>Cad.</b>	<b>60,70</b>

779




Tipo in fibra di vetro, infrangibile. Per curvare da 0° a 180° tubi di alluminio, ottone, rame ricotto e acciaio sottile. Eseguce curvatures di tubi con quattro diametri diversi, senza intercambio di matrice.

Per tubi Ø est. ....	mm	4-6-8-10
Lungh. totale.....	mm	260
Peso .....	Kg	0,350
<b>779</b>	<b>Cad.</b>	<b>59,10</b>

780P 1



**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.

<b>780P 1</b>	<b>Cad.</b>	<b>2.140,00</b>
---------------	-------------	-----------------

780PA



**Orig. Gedore**

MATRICI DI RICAMBIO PER ART. 780 P 1.

Per tubi Ø est. ....	mm	6	8	10	12	15
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>263,00</b>	<b>273,00</b>	<b>283,00</b>	<b>283,00</b>	<b>303,00</b>