

2879


**Orig. MIB - Art. 06062032**

Descrizione di riferimento vedi Art. 2878GS

Lunghezza totale parallele mm 150.

Serie composta da 14 coppie con spessore per larghezza:

mm 10x14 - 10x16 - 10x18 - 10x20 - 10x22 - 10x24 - 10x26 - 10x28 - 10x30 - 10x32 - 10x35 - 10x40 - 10x45 - 10x50.

In valigetta.

2879

Cad. 387,00

INCUDINI (anvils)

2883


**Prod. SCU**

In fusione di ghisa, con superficie di lavoro temprata, verniciata.

Adatte per meccanica e meccanica fine.

| | | | | | | | |
|-------------------|-------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Peso c.ca..... | Kg | 2,5 | 5 | 10 | 20 | 30 | 50 |
| Dimensioni..... | mm | 192x53 | 250x65 | 330x89 | 465x113 | 520x121 | 603x152 |
| Altezza c.ca..... | mm | 69 | 90 | 99 | 130 | 145 | 175 |
| 2883 | Cad. | 42,90 | 78,50 | 155,00 | 292,00 | 439,00 | 737,00 |

2884




In fusione di acciaio, con superficie di lavoro temprata, lucida.

Adatte per meccanica e meccanica fine.

| | | | | | | | | |
|-------------------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Peso c.ca..... | Kg | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 | 60 | 80 |
| Dimensioni..... | mm | 360x90 | 465x105 | 515x120 | 600x130 | 630x140 | 665x150 | 745x170 |
| Altezza c.ca..... | mm | 96 | 140 | 145 | 170 | 190 | 205 | 220 |
| 2884 | Cad. | 247,00 | 512,00 | 716,00 | 910,00 | 1.110,00 | 1.340,00 | 1.700,00 |

| | | |
|-------------------|-------------|-----------------|
| Peso c.ca..... | Kg | 100 |
| Dimensioni..... | mm | 800x180 |
| Altezza c.ca..... | mm | 240 |
| 2884 | Cad. | 2.170,00 |

2885G


**Orig. KANCA**

In acciaio forgiato, temprato, monoblocco.

La particolare forma del basamento garantisce la massima stabilità anche battendo sulle estremità dell'incudine.

Durezza della superficie piana da 54 a 62 HRc.

Con 1 foro quadro e 1 tondo per eventuali tasselli.

| | | | | | |
|-----------------------|-------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|
| Peso c.ca..... | Kg | 20 | 35 | 50 | 75 |
| Dimensioni..... | mm | 390x80 | 470x95 | 550x110 | 625x125 |
| Altezza c.ca..... | mm | 155 | 200 | 220 | 265 |
| Lato foro quadro..... | mm | 22 | 22 | 25 | 25 |
| Ø foro tondo..... | mm | 20 | 20 | 23 | 23 |
| 2885G | Cad. | 418,00 | 730,00 | 1.050,00 | 1.570,00 |

RASCHIETTI PER METALLI (machinist's scrapers)

2909G


**Prod. SCU**

Tipo a lama triangolare in acciaio al cromo, temprato, durezza 58-62 HRc. Impugnatura in legno.

Per meccanica fine.

Dimensione lama mm 80x7.

2909G

Cad. 16,70

2910G




In acciaio al cromo, temprato, durezza 58-62 HRc.

Impugnatura in legno.

Tipo triangolare profilato.

| | | | | | |
|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Lungh. lama..... | mm | 100 | 150 | 200 | 250 |
| 2910G | Cad. | 13,50 | 14,50 | 15,50 | 18,40 |

2911G




Descrizione di riferimento vedi Art. 2910G

Tipo a cucchiaio.

| | | | | | |
|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Lungh. lama..... | mm | 100 | 150 | 200 | 250 |
| 2911G | Cad. | 14,90 | 16,40 | 17,90 | 19,90 |

2912G




Descrizione di riferimento vedi Art. 2910G

Tipo piatto.

| | | | | | |
|------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Lungh. lama..... | mm | 100 | 150 | 200 | 250 |
| 2912G | Cad. | 14,20 | 15,50 | 18,20 | 20,20 |