

**Orig. Erzett**

ATTACCO Ø mm 6, lunghezza mm 40.  
 Per pulire e lucidare a specchio metalli.  
 Velocità periferica indicata non oltre 15 m/s.  
 Forma cilindrica. Grana 120 - Colore rosso.

Ø e altezza testa..... mm	8x16	10x20	13x20	16x20	20x32	32x32	40x20
<b>7876G</b> Cad.	6,46	6,50	6,50	7,26	9,62	14,90	15,60


**7876G**


Descrizione di riferimento vedi Art. 7876G

Forma cilindrica. Grana 220 - Colore marrone.

Ø e altezza testa..... mm	8x16	10x20	13x20	16x20	20x32
<b>7877G</b> Cad.	6,50	6,46	6,50	7,26	9,62


**7877G**


Descrizione di riferimento vedi Art. 7876G

Forma cilindrica. Grana 280 - Colore verde.

Ø e altezza testa..... mm	8x16	10x20	13x20	16x20	20x32
<b>7878G</b> Cad.	6,50	6,46	6,50	7,26	9,62


**7878G**

**Prod. SCU**

ATTACCO Ø mm 6, lunghezza mm 35.  
 Per lavorazione frontale, adatte per la fioretatura particolarmente brillante di tutti gli acciai inossidabili.

Forma cilindrica. Grana 60.

Ø e altezza testa..... mm	50x30	60x30
<b>7879GA</b> Cad.	33,80	33,80


**7879GA**

**FELTRI PER LUCIDARE (felt polishing points)**
**Orig. Erzett**

ATTACCO Ø mm 3, lunghezza mm 40 c.ca.  
 In feltro di lana H3 DIN61200.  
 Per pulire e lucidare a specchio stampi e conchiglie.  
 Velocità periferica indicata non oltre 10 m/sec.  
 Forma cilindrica.

Ø e altezza testa..... mm	6x10	8x10	10x12	12x15
<b>7879GE</b> Cad.	5,84	5,84	5,88	5,78


**7879GE**


Per bussole di maggiorazione ved. Art. 8148 A - G.

Descrizione di riferimento vedi Art. 7879GE

Forma a ogiva.

Ø e altezza testa..... mm	6x10	10x12
<b>7879GF</b> Cad.	5,96	5,96


**7879GF**


Per bussole di maggiorazione ved. Art. 8148 A - G.

Descrizione di riferimento vedi Art. 7879GE

Forma sferica.

Ø testa..... mm	6	8	10
<b>7879GL</b> Cad.	5,84	5,92	6,26


**7879GL**


Per bussole di maggiorazione ved. Art. 8148 A - G.

ATTACCO Ø mm 6, lunghezza mm 40 c.ca.

In feltro di lana H3 DIN61200.  
 Per pulire e lucidare a specchio stampi e conchiglie.  
 Velocità periferica indicata non oltre 10 m/sec.  
 Forma cilindrica.

Ø e altezza testa..... mm	10x15	12x20	16x20	20x25	25x30	30x40
<b>7880G</b> Cad.	5,92	6,20	6,34	6,80	10,60	14,40


**7880G**


Descrizione di riferimento vedi Art. 7880G

Forma conica.

Ø e altezza testa..... mm	16x20	20x25	25x30	30x40
<b>7881G</b> Cad.	6,20	7,18	11,10	14,40


**7881G**
