

Descrizione di riferimento vedi Art. 3283

Tipo femmina.

Sezione cavo max. ....	mm <sup>2</sup>	<b>25</b>	<b>50</b>	<b>70</b>	<b>95</b>
Portata al 60% .....	A	200	300	400	500
<b>3284</b>	Cad.	<b>5,48</b>	<b>10,90</b>	<b>14,20</b>	<b>18,70</b>

**SCU**



**3284**



**CORREDI PER SALDATRICI (welding kits)**

**Prod. SCU**

Composizione:

- 1 pinza per elettrodi - A 150 completa di 3 m cavo flessibile mm<sup>2</sup> 16
- 2 connettori Art. 3283x25
- 1 morsetto di massa completo di 2 m cavo flessibile mm<sup>2</sup> 10
- 1 martellina saldatori con spazzola
- 1 schermo di protezione
- 1 vetro protettivo trasparente mm 75x98
- 1 vetro protettivo inattinico colorato mm 75x98
- L'assortimento completo.

<b>3290</b>	Cad.	<b>157,00</b>
-------------	------	---------------

**SCU**



**3290**



**SQUADRE MAGNETICHE (magnetic squares)**

**Orig. Peddinghaus - Art. 0346000000**

Tipo fisso. Corpo in robusta lamiera d'acciaio con sezione a U.  
Permettono di accoppiare corpi di ogni forma per una comoda saldatura o lavorazione, senza intervento manuale.  
Posizionandoli su diversi lati permettono angolature di 30° - 45° - 60° - 90° - 180°.  
Con 2 fori laterali rivettati per poter unire i magneti in batteria mediante viti.  
Senza interruttore di distacco magneti e foro centrale per un distacco più facile.

Lunghezza .....	mm	<b>100</b>
Spessore.....	mm	25
Altezza.....	mm	110
Diagonale.....	mm	110
Forza magnetica max .....	Kg	25 a 36
<b>3295A</b>	Cad.	<b>61,40</b>

**PEDDINGHAUS**



**3295A**



ESEMPI DI FISSAGGIO

**Prod. SCU**

Tipo fisso. Corpo in robusta lamiera d'acciaio con sezione a U.  
Permettono di accoppiare corpi di ogni forma per una comoda saldatura o lavorazione, senza intervento manuale.  
Posizionandoli su diversi lati permettono angolature di 45° - 90°.  
Con 2 fori laterali rivettati per poter unire i magneti in batteria mediante viti.  
Con interruttore di distacco magneti.

Lunghezza .....	mm	<b>95</b>	<b>130</b>
Altezza.....	mm	110	150
Forza magnetica max .....	Kg	30	65
<b>3295E</b>	Cad.	<b>78,30</b>	<b>116,00</b>

La forza magnetica massima varia a seconda della lunghezza del lato utilizzato.

**SCU**



**3295E**



95

130

Tipo fisso. Corpo in robusta lamiera d'acciaio.  
Permettono di accoppiare corpi di ogni forma per una comoda saldatura o lavorazione, senza intervento manuale.  
Posizionandoli su diversi lati permettono angolature di 30°, 45°, 60°, 75°, 90° e 180°.  
Dimensioni: base inferiore mm 80, base superiore mm 26, lati inclinati inferiori mm 30 e lati inclinati superiori mm 48. Altezza mm 64.

<b>3295EP</b>	Cad.	<b>12,60</b>
---------------	------	--------------

**SCU**



**3295EP**



Tipo fisso. Corpo in robusta lamiera d'acciaio.  
Permettono di accoppiare corpi di ogni forma per una comoda saldatura o lavorazione, senza intervento manuale.  
Posizionandoli su diversi lati permettono angolature di 45° - 90° - 135°.  
Senza interruttore di distacco magneti e foro centrale (esclusa lunghezza 80) per un distacco più facile.

Lunghezza .....	mm	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>120</b>
Altezza.....	mm	120	155	190
Forza magnetica max .....	Kg	11	23	34
<b>3295G</b>	Cad.	<b>11,80</b>	<b>17,60</b>	<b>24,90</b>

**SCU**



**3295G**  
*new*



Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa

10