

**CONNETTORI PER CAVI** (cable connectors)

**Prod. SCU**

In ottone ricoperti in materiale isolante. Innesto a baionetta.  
Costruite secondo le norme Europee EN 60974-12.



**3283**

Tipo maschio.

Sezione cavo max. ....	mm <sup>2</sup>	25	50	70	95
Portata al 60% .....	A	200	300	400	500
Lungh. spinotto .....	mm	12	19	19	19
<b>3283</b>	<b>Cad.</b>	<b>4,24</b>	<b>9,38</b>	<b>12,80</b>	<b>16,70</b>



Descrizione di riferimento vedi Art. 3283

Tipo femmina.

Sezione cavo max. ....	mm <sup>2</sup>	25	50	70	95
Portata al 60% .....	A	200	300	400	500
<b>3284</b>	<b>Cad.</b>	<b>4,84</b>	<b>9,56</b>	<b>12,60</b>	<b>16,50</b>



**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>	<b>Cad.</b>	<b>139,00</b>
-------------	-------------	---------------



**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>	<b>Cad.</b>	<b>58,70</b>



**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>	<b>Cad.</b>	<b>75,40</b>	<b>112,00</b>



**3295E**



95

130

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

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° e 90°.

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>	<b>Cad.</b>	<b>12,10</b>
---------------	-------------	--------------



**3295EP**



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa