



ACV Italia Srl
 Via Quirico Balducci, 4
 59100 - Prato (PO)
 Tel.: +39 055 8779696
 WhatsApp.: +39 3341126055
 E-Mail.: info@acvitaly.it
 Sito.: www.acvitaly.it

Magneti di sollevamento

I magneti di sollevamento sono utilizzati per il sollevamento, il montaggio e il fissaggio sicuro di pezzi particolarmente pesanti, in particolare di grandi lastre di ferro. Poiché non è necessario alcun collegamento elettrico, i magneti di sollevamento possono essere utilizzati in qualsiasi momento. Grazie al loro design compatto e al peso proprio ridotto, sono adatti per sistemi di gru e attrezzature di sollevamento. L'alloggiamento e il circuito sono realizzati in materiale durevole e di alta qualità. I magneti permanenti utilizzati garantiscono una lunga durata. I magneti di sollevamento sono realizzati sia con magneti ceramici anisotropi che con magneti NdFeB. Per l'impilamento di lamiere e la movimentazione di pezzi in acciaio più piccoli, forniamo una gamma di magneti di sollevamento più piccoli.



Magnete manuale con cinturino in pelle in due pezzi per disimpilare, afferrare e inserire lamiere e parti in lamiera da 0,3 a circa 2 mm

Superficie magnetica			Forza di sollevamento massima (kg)	Peso netto (kg)
Codice n.	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)		
<u>40.24043034</u>	<u>43</u>	<u>34</u>	<u>25</u>	<u>0,15</u>