



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

#### Dispositivi di smagnetizzazione

Poiché il magnetismo residuo rimane nei pezzi durante la lavorazione di parti ferromagnetiche, a condizione che siano tenute in posizione da piastre di serraggio magnetiche, è spesso necessario eliminarlo. Allo stesso modo, il sollevamento e il trasporto con mezzi di trasporto magnetici (magneti di sollevamento) possono causare la permanenza di magnetismo residuo nei pezzi. A seconda del tipo e delle dimensioni dei pezzi, possono essere utili dispositivi di smagnetizzazione manuale.



Dispositivi di smagnetizzazione per un funzionamento a breve termine max. ciclo di lavoro = 10 min.

Codice n.	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Tensione di rete (V)	Potenza (VA)	Peso (chilogrammo)
60.00160120	160	120	115	230 / 240	286	5,5
60.00220170	220	170	122	230 / 240	660	12

Dispositivo di smagnetizzazione per un funzionamento  
a lungo termine max. ciclo di lavoro = 100%

<b>Codice n.</b>	<b>Lunghezza (mm)</b>	<b>Larghezza (mm)</b>	<b>Altezza (mm)</b>	<b>Tensione di rete (V)</b>	<b>Potenza (VA)</b>	<b>Peso (chilogrammo)</b>
60.00210155	210	155	110	230 / 240	45	6,7