

CL 1 1

APRI CHIUSINI MAGNETICO A BASE CURVA UTILIZZABILE IN 3 MODI DIFFERENTI

Sollevatore magnetico universale con base curva per garantire la migliore adesione magnetica sulla circonferenza di chiusini circolari anche a "riempimento" con cornice in ghisa e disco centrale in asfalto/pietra/cemento.



Leva frontale estensibile che permette la giusta geometria di alzata ed assicura la piena forza di sollevamento nel capovolgimento di coperchi incernierati.



Utilizzo 1: sollevamento manuale.



Utilizzo 2: sollevamento con leva pieghevole APS90 - APS80.



Utilizzo 3: apertura con leva frontale estesa.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	K0353	
Peso	Kg	7
Dimensione base	cm	28 x 12
Lunghezza in estensione	cm	70
Dimensione ripiegato	cm	55 x 12
Potenza sollevamento	Kg	420 (in condizioni ideali*)
Numero Magneti e tipo	18 magneti al neodimio	

* Prove di forza di attrazione eseguite su una base in ferro C36 con spessore 18 mm. Le forze di attrazione possono variare a seconda dello spessore e del materiale della base da sollevare. Tolleranza $\pm 5\%$

ACCESSORI

Sacca protettiva antimagnetica **Cod. A221006**



Impedisce accidentali contatti tra la piastra magnetica ed oggetti metallici, rendendo l'apri chiusino sicuro in fase di trasporto o stoccaggio.