



Scheda tecnica

No. **31AC04A**

Versione **V01.2**

Famiglia prodotto: Attrezzature oleodinamiche - Foratrici
Codici articolo: 185, 1856
Descrizione: FORATRICE OLEODINAMICA MANUALE

Immagine



Specifiche

FORZA: 55 kN
PUNZONI DI FORATURA: serie T, serie Q e serie R
FILETTO ATTACCO PUNZONE: M16 x 1.5
DIMENSIONI MASSIME FORATURA:

- foratura tonda: 72 mm (48 mm per inox)
- foratura quadrata: 68 mm x 68 mm

SPESSORI MASSIMI FORATURA:

- pannelli in lamiera di ferro: 3 mm max
- pannelli in acciaio inox ASI 304: 2 mm max

MODALITÀ DI UTILIZZO:

- effettuare il preforo sulla lamiera con il trapano
- fare passare nel preforo il perno di guida
- montare sui due lati della lamiera la matrice e il punzone

Codice	Descrizione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Peso (kg)	Dim. confezione LxIxH (mm)	
185	Foralamiera idraulica manuale completa di cassetta custodia	360	120	50	2,7	450x300x100	
1856	Kit foralamiera completo di • foralamiera idraulica manuale BM 185 in cassetta metallica • fustelle tonde Ø 15,5 - Ø 19,5 - Ø 22,5 - Ø 26,5 - Ø 30,5	360	120	50	2,7	450x300x100	VA