



SCHEDA TECNICA

No.

31AC04A

Versione

V01.0 (IT)

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

Immagine:



Specifiche:

PUNZONI DI FORATURA: serie T, serie Q e serie R

DIMENSIONI MASSIME FORATURA:

- foratura tonda: 72 mm
- foratura quadrata: 68 mm x 68 mm

SPESSORI MASSIMI FORATURA:

- pannelli in lamiera di ferro (3 mm max)
- pannelli in acciaio (1,5 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
- effettuare la punzonatura

Codice Referenza	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 • perno di guida Ø 11	360	120	50	2,7	450x300x100	VA