



## Scheda tecnica

No. **31AC06A**

Versione **V01.2**

**Famiglia prodotto:** Attrezzature oleodinamiche - Multitesta  
**Codici articolo:** 200F  
**Descrizione:** TESTATA FORATRICE - PER MULTITESTA

### Immagine



### Specifiche

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

**FILETTO ATTACCO PUNZONE:** M16 x 1.5

**DIMENSIONI MASSIME FORATURA:**

- foratura tonda: 60,5 mm
- foratura quadrata: 50 mm x 50 mm

**SPESSORI MASSIMI FORATURA:**

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

**MODALITÀ DI UTILIZZO:**

- montare la testa sulla multitesta oleodinamica manuale BM 200
- effettuare il preforo sulla lamiera con il trapano
- fare passare nel preforo il perno di guida

**CARATTERISTICHE:**

- per il funzionamento è necessario abbinare la pressa oleodinamica manuale multitesta BM 200
- tramite l'adattatore 200CC, per il funzionamento è possibile abbinare una centralina

Codice	Descrizione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Spessore (mm)	Peso (kg)	Dim. confezione LxIxH (mm)	
200F	Testata punzonatrice per pressa oleodinamica manuale multitesta BM 200	90	60	60	1,6	NA	SC