

## Rivettatrici

**ABC TOOLS**

### Tipo per uso artigianale

Corpo in alluminio pressofuso, leva in lamiera di acciaio  
Manici rivestiti in resina termoplastica - Parti soggette ad usura in acciaio di alta qualità  
Con molla di apertura  $\mathbb{M}$ , anello di chiusura e chiave di servizio  
Completa di 4 testine per rivetti di acciaio fino  $\varnothing$  4 mm e di alluminio fino  $\varnothing$  4,8 mm  
Lunghezza totale 250 mm - Lunghezza testa 75 mm - Peso 0,5 kg

Codice B 1975 2000 **B 1975/2** Cad. €  1

### Assortimento di rivettatrice e rivetti

Composto da:

1 rivettatrice B 1975/2 con 4 testine e chiave di servizio  
80 rivetti in alluminio  $\varnothing$  2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 mm  
In cassetta di plastica con coperchio trasparente, dimensioni LxPxh 300x135x35 mm - Peso 0,9 kg

Codice B 1976 1000 **B 1976/1** Cad. €  1



B 3

### Tipo professionale a doppia leva (riduce lo sforzo)

**ABC TOOLS**

Corpo in alluminio pressofuso di alta qualità, leva in acciaio  
Manici rivestiti in resina termoplastica

#### Con testa girevole a 360°

Completa di 4 testine per rivetti di acciaio fino  $\varnothing$  4 mm e di alluminio fino  $\varnothing$  5 mm  
Lunghezza totale 290 mm - Lunghezza testa 72 mm - Peso 0,8 kg

Codice B 1976 3000 **B 1976/3** Cad. €  1



Testa girevole a 360°

**Rapid**

Corpo in alluminio pressofuso di alta qualità, leva in acciaio  
Manici rivestiti in resina termoplastica - Parti soggette ad usura in acciaio di alta qualità  
Con ugello "MULTI" che si adatta al diametro del rivetto: non occorre cambiare ugello  
Dotata di calibro per misurare le dimensioni dei rivetti e lo spessore del materiale  
Per rivetti  $\varnothing$  in acciaio inossidabile da  $\varnothing$  3,2 e 4,0 mm e in alluminio da  $\varnothing$  3,2 - 4,0 e 4,8 mm  
Lunghezza totale 260 mm

Fornita in valigetta di resina sintetica con:  
50 rivetti per tipo per alluminio  $\varnothing$  3,2x8 - 4x12 - 4,8x14 mm  
3 punte in acciaio super rapido  $\varnothing$  3,2 - 4 - 4,8 mm

Codice B 1977 3000 **B 1977/3** Cad. €  1



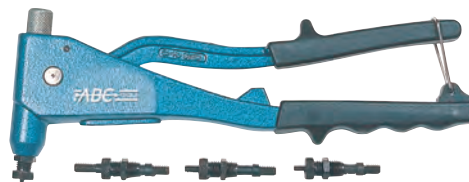
### Tipo per l'ancoraggio di bussole filettate

Modo di impiego: si rivetta la bussola (nella filettatura desiderata) con l'ausilio dell'apposito perno, quindi ad operazione ultimata si estrae il perno svitandolo

**ABC TOOLS**

Corpo in alluminio pressofuso, leva in lamiera di acciaio  
Parti soggette ad usura in acciaio di alta qualità - Manici rivestiti in resina termoplastica  
Per il fissaggio di bussole filettate M3 - M4 - M5 - M6 su spessori da 0,3÷4 mm di qualsiasi materiale  
Con 4 perni filettati portabussola e 4 ghiera filettate  
Lunghezza totale 315 mm - Peso 0,6 kg - In valigetta di plastica

Codice B 1978 0000 **B 1978** Cad. €  1



**Rapid**

Corpo in alluminio pressofuso, leva in lamiera di acciaio  
Parti soggette ad usura in acciaio di alta qualità - Manici rivestiti in resina termoplastica  
Per il fissaggio di bussole filettate M3 - M4 - M5 - M6 su acciaio e alluminio  
Con 4 perni filettati portabussola e 4 ghiera filettate  
Lunghezza totale 265 mm - Peso 0,7 kg

Codice B 1978 2000 **B 1978/2** Cad. €  1



**ABC TOOLS**

### Tipo a braccia corte

Corpo in alluminio pressofuso di alta qualità, leva in acciaio  
Manici rivestiti in resina termoplastica bicomponente  
Potente, compatta, con ottimo rapporto tra lunghezza delle braccia e impiego di forza richiesto  
Completa di 4 testine per rivetti  $\varnothing$  3,2 - 4 - 4,8 e 6,4 mm  
Con serbatoio per la raccolta dei residui di rivetto - Lunghezza totale 320 mm

Codice B 1976 5000 **B 1976/5** Cad. €  1



**ABC TOOLS**

### Tipo con braccia lunghe

Particolarmente indicata per l'impiego in luoghi di difficile accesso  
Corpo in lega di alluminio pressofuso  
Parti in movimento in acciaio di alta qualità  
Manici robusti in lamiera di acciaio, con impugnature di gomma  
Con testine per rivetti nelle leghe di alluminio ed acciaio  $\varnothing$  3,2 - 4 - 4,8 - 6,4 mm  
Lunghezza totale 510 mm - Peso 1,5 kg

Codice B 1979 0000 **B 1979** Cad. €  1

