

Calibro per riparazione scale con 48 binari in alluminio

Per rimuovere e trasferire i contorni

Il calibro per riparazione scale è adatto per trasferire contorni poligonali ai pezzi da lavorare. Lavorare con la dima angolare è più facile che misurare con un nastro di misura o un metro pieghevole e più preciso che creare un calibro per riparazione scale. Collegando diverse guide in alluminio, è possibile creare qualsiasi linea retta. Le dimensioni intermedie possono essere personalizzate sovrapponendo le guide.



Più preciso di un modello cartaceo



Grazie alle diverse guide in alluminio è possibile creare quasi ogni forma desiderata



Per trasferire i contorni poligonali ai pezzi in lavorazione

Lineamenti

- Per trasferire i contorni poligonali ai pezzi in lavorazione
- Più facile da misurare rispetto a un nastro di misura o a un metro pieghevole
- Più preciso di un modello cartaceo
- Grazie alle diverse guide in alluminio è possibile creare quasi ogni forma desiderata

Specificazioni

Garanzia / Mesi	24
EAN	4012589845121

Volume di fornitura

- Binari in alluminio 12 x 100 mm, 12 x 200 mm, 8 x 300 mm, 4 x 350 mm, 4 x 500 mm, 4 x 700 mm, 4 x 800 mm
- Valigia