

MISURATORE PORTATILE MODELLO PRL/60

Strumento normalizzato idoneo alla determinazione di:

- planarità delle facce lungo la diagonale e rettilinearità degli spigoli di tavelloni, tavelle e tavelline in laterizio.
Norma UNI EN 11128 (regolo a scorrimento).
- Rettilinearità longitudinale e trasversale di tegole in laterizio piatte, piatte ornamentali, ad incastro laterale, incastro laterale e frontale, a canale.
Norma UNI EN 1024

Fornito completo di:

- comparatore digitale centesimale.
- barra di azzeramento.
- piedini di appoggio tondi (UNI EN 11128).
- piedini di appoggio a punta (UNI EN 1024).
- attacco rapido per comparatore ed appoggi.
- scala graduata incisa su piatto di ottone come riferimento per le distanze degli appoggi e del comparatore.

Peso netto 6 kg

Cassetta di trasporto in legno per PRL/60
Dimensioni: 76 x 20 x 12 cm

Ricambi:

Comparatore digitale centesimale

PORTABLE GAUGE, MODEL PRL/60

Standardized instrument suitable to determine:

- side flatness along the diagonal and straightness of the edges in brick hollow tiles of every size.
Norm UNI EN 11128 (sliding rule).
- Longitudinal and cross straightness of flat brick roof tiles, decorative flat tiles, with side joint, side and front joint, channel-type.
Norm UNI EN 1024

Supplied complete with:

- centesimal digital gauge.
- zero-setting bar.
- round supporting feet (UNI EN 11128).
- pointed supporting feet (UNI EN 1024).
- fast coupling for gauge and supports.
- graduated scale etched on a brass plate as reference for the distances of the supports and of the gauge.

Net weight 6 kg

Wooden carrying case for PRL/60
Dimensions: 76 x 20 x 12 cm

Spare parts:

Centesimal digital gauge

