

MISURATORI PORTATILI DI PLANARITÀ

Strumenti idonei alla rapida determinazione della planarità di piastrelle in ceramica, **misurata sulla diagonale**. Composti da una barra in lega di alluminio anodizzato duro, con n.2 piedini calibrati a punta a distanza regolabile, n.2 piedini calibrati cilindrici, bolla sferica e comparatore digitale centesimale precisione $\pm 0,015$ mm. Forniti completi di asta rettificata di acquisizione dello zero

Misuratore di planarità mod. P/400, per piastrelle formati da 15x15 a 40x40 cm
 Dimensioni strumento: 600x35x125 mm
 Peso netto 1,8 Kg
 Cassetta di trasporto in legno per P/400
 Dimensioni: 65 x 20 x 13,5 cm

Misuratore di planarità mod. P/600, per piastrelle formato da 15x15 a 60x60 cm
 Dimensioni strumento: 900x35x125 mm
 Peso netto totale Kg. 2,6
 Cassetta di trasporto in legno per P/600
 Dimensioni 95 x 20 x 13,5 cm

Misuratore di planarità mod. P/1200, interassi fissi per piedini di appoggio: 300/400/500/600/700/800/900 mm; asola alle estremità con interasse da 1000 a 1200 mm
 Dimensioni strumento: mm 1250x35x125
 Peso netto Kg 4,1
 Cassetta di trasporto in legno per P/1200
 Dimensioni: 130 x 20 x 13,5 cm

Misuratore di planarità mod. P/1500, interassi fissi per piedini di appoggio: 600/700/800/900/ 1000/1100/1200 mm; asola alle estremità con interasse da 1400 a 1500 mm
 Dimensioni strumento: 1550x35x125 mm
 Peso netto Kg 5,1
 Cassetta di trasporto in legno per P/1500
 Dimensioni: 160 x 20 x 13,5 cm

Ricambi:
 Comparatore digitale centesimale.

PORTABLE FLATNESS GAUGES

Suitable for the rapid determination of tile flatness, measured on **the diagonal**. It comprises a hard anodized aluminium bar, 2 adjustable distance calibrated pointed feet, 2 calibrated cylindrical feet, spherical bubble and digital centesimal comparator, accuracy $\pm 0,015$ mm. Supplied complete with ground calibration bar.

Flatness gauge mod. P/400, for tiles with sizes from 15x15 to 40x40 cm
 Instrument dimensions: 600x35x125 mm
 Net weight: 1,8 Kg.
 Wooden carrying case for P/400
 Dimensions: 65 x 20 x 13,5 cm

Flatness gauge mod. P/600 for tiles with sizes from 15x15 to 60x60 cm
 Instrument dimensions: 900x35x125 mm
 Net weight: 2,6 Kg
 Wooden carrying case for P/600
 Dimensions: 95 x 20 x 13,5 cm

Flatness gauge mod. P/1200, fixed distances between supporting feet. 300/400/500/600/700/800/900 mm; slot at the ends with a distance from 1000 to 1200 mm
 Instrument dimensions: 1250x35x125 mm
 Net weight: Kg 4,1
 Wooden carrying case for P/1200
 Dimensions: 130 x 20 x 13,5 cm

Flatness gauge mod. P/1500, fixed distances between supporting feet. 600/700/800/900/1000/1100/1200 mm; slot at the ends with a distance from 1400 to 1500 mm
 Instrument dimensions: 1550x35x125 mm
 Net weight: Kg 5,1
 Wooden carrying case for P/1500
 Dimensions: 160 x 20 x 13,5 cm

Spare parts:
 Digital centesimal comparator.

