



STANDARDS: UNI EN ISO 10545-2

ISOthickness

Strumento per la misurazione dello spessore sulle piastrelle ceramiche .
La prova viene effettuata misurando lo spessore max sulla diagonale della piastrella.
Lo strumento può essere collegato tramite il cavo seriale al DATADIMENSION DSQ e sfruttare al massimo le caratteristiche ed il software in dotazione.

ISOthickness

Instrument for the measurement of the thickness on ceramic tiles.
The test is carried out measuring the max thickness in diagonal to the tiles.
The instrument can be connected via serial cable to DATADIMENSION DSQ thus taking advantage at best of the relevant software.

Specifiche tecniche:

- **Misura max diagonale piastrelle: 980 mm**
- Comparatore digitale 0,01 mm

Dotazione:

Isothickness, comparatore digitale e cavo collegamento alla scheda Datadimension.

Ricambi

- GT0356 Comparatore digitale 0,01 mm
- GT0385 Cavo seriale per comparatore digitale

Technical specification:

- **Max diagonal measuring tiles: 980 mm**
- Digital gauge 0,01 mm

Equipment:

Isothickness, digital gauge and connection cable to Datadimension card.

Spares:

- GT0356 Digital gauge 0,01 mm
- GT0385 Serial cable for digital gauge

Codice Code	Modello Model	Dimensioni max diagonale piastrelle Max diagonal file sizes	Dimensioni esterne Overall dimensions	Peso Weight
GT0383	ISOthickness	980 mm	1200 x 350 x 400 mm	35 kg