

## DIMENSION DSQ PLUCOMETRO

Instrumento de laboratorio para determinar las características dimensionales en las baldosas (longitud, ortogonalidad, deformación, rectitud de los lados, curvatura de flexión de los lados).

La medición tiene lugar a partir de la diferencia entre la placa de calibración de referencia suministrada según la demanda del cliente y la placa cerámica a analizar.

El instrumento está diseñado para baldosas desde 80x80 hasta 1300x1300mm.

Comparadores analógicos de precisión 0,01mm

## DIMENSION DSQ PLUCOMETRE

*Appareil de laboratoire pour déterminer les caractéristiques dimensionnelles des carreaux (longueur, orthogonalité, rectitude torsion, flexion courbure des côtés).*

*La mesure est basée sur la différence entre la plaque d'étalonnage de référence fourni par la demande des clients et à analyser la plaque en céramique.*

*L'instrument est conçu pour les carreaux de 40x40 jusqu'à 1300x1300mm.*

*Comparateurs analogiques précision de 0,01 mm*

## DIMENSION DSQ PLUCOMETER

*Laboratory instrument for determining the dimensional characteristic in the tiles (length, hortogonality, glide, warping, straightness of sides, curvature/bending of the sides).*

*The measuring takes place by difference between the reference digital gauge calibration plate and the ceramic tiles.*

*The instrument is designed for tiles from 40x40 up to 1300x1300mm.*

*Analogical gauge, accuracy 0,01mm*



Código / Code	Modelo / Model	Formato máximo / Maximum size	Potencia / Power	Peso / Weight
GT0358	DIMENSION DSQ-650	80x80 – 650x650mm	1000x900x250mm	40kg
GT0389	DIMENSION DSQ-850	80x80 – 850x850mm	1200X1100X250mm	55kg
GT1212	DIMENSION DSQ-1300	80x80 – 1300x1300mm	1900x1600x750mm	160kg
GT1049	DIMENSION DSQ-1600	80x80 – 1600x1600mm	1950x1900x750mm	300Kg