



CODICE **GT0358**
MODELLO **DIMENSION DSQ-650**
ANALOGICO
DIMENSIONI ESTERNE... 1000 x 900 x 250 mm
FORMATO PIASTRELLE... 80x80 + 650x650 mm
PESO 55 kg

CODICE **GT0389**
MODELLO **DIMENSION DSQ-850**
ANALOGICO
DIMENSIONI ESTERNE... 1200 x 1100 x 250 mm
FORMATO PIASTRELLE... 80x80 + 850x850 mm
PESO 55 kg

CODICE **GT1212**
MODELLO **DIMENSION DSQ-1300**
ANALOGICO
DIMENSIONI ESTERNE... 1900x1600x750 mm
FORMATO PIASTRELLE... 80x80 + 1300x1300 mm
PESO 160 kg

CODICE **GT1049**
MODELLO **DIMENSION DSQ-1600**
ANALOGICO
DIMENSIONI ESTERNE... 1950x1900x750 mm
FORMATO PIASTRELLE... 80x80 + 1600x1600mm
PESO 300 kg

DIMENSION ANALOGICO

NORMATIVE

UNI EN ISO 10545-2, EN 14717-16, EN 14617-12

DESCRIZIONE

Strumento da laboratorio per la determinazione delle caratteristiche dimensionali nelle piastrelle (lunghezza, ortogonalità, planarità, svirgolamento, rettilinearità degli spigoli, curvatura dei lati).Le misurazioni avvengono per differenza fra la piastra campione di riferimento comparatori digitali e le piastrelle ceramiche. Lo strumento è costruito per piastrelle dal 80x80 fino al 1600 x

SPECIFICHE TECNICHE

- Comparatori analogici, risoluzione 0,01 mm
- Dimensioni misurabili: dal 80x80 fino al 1600 x 1600 mm
- Spessore misurabile: da 4 a 15 mm

DOTAZIONE

- 6 comparatori digitali, risoluzione 0,01 mm
- Serie appoggi per piastrelle con spessore da 4 a 15 mm

ACCESSORI E RICAMBI

GT0383	Isothickness
GT1393	Set di 3 appoggi H = 27 mm
GT1394	Set di 3 appoggi H = 30 mm
GT1301	Kit aggiornamento upgrade in Datadimension
GT1334	Kit full upgrade
GT2108	Detergente per metalli con panno