

CODICEG	[1424 0x100 mm ÷ 650x650 mm ) Kg ) W
FORMATI10	0x100 mm ÷ 650x650 mm
FORZA MAX 60	) Kg
POTENZA50	)พั
PESO	) Kg

## **CROMETRO CRC AUTOMATICO**

#### **NORMATIVE**

ISO 10545-4

## DESCRIZIONE

Strumento automatico ad azionamento elettromeccanico per la determinazione del carico di rottura e della resistenza alla flessione delle piastrelle ceramiche crude con formati da 100x100 mm a 650x650 mm. La sua applicazione naturale è il controllo qualitativo effettuato all'uscita della pressa o dell'essiccatore.

# SPECIFICHE TECNICHE

- Display elettronico 5 digit
- · Memorizzazione del valore di rottura
- Calcolo automatico del modulo di rottura
- Apertura centrale per la caduta dei residui di prova
- Formati dal 100 x 100 mm al 650 x 650 mm facilmente regolabili
- · Carico max: 60 kg
- Risoluzione: 10 g
- Alimentazione: 230 V 50/60 Hz monofase
- Carico max applicato visualizzato kg oppure daN
- · Velocità di avvicinamento programmabile
- Carico applicato programmabile
- Portaseriale RS 232

### DOTAZIONE

• Cella di carico da 60 Kg

#### ACCESSORI E RICAMBI

7.00000010101010101		
GT1467	Microprocessore	
GT1418	Cella di carico da 60 Kg	
GT1527	Attuatore	