



STANDARDS: EN 196-3:2000, D.M. 3/6/68/, ASTM C-187, ASTM C-191, AASHTO T1029, AASTHO T131, DIN 1164, BS 4550, NF P15-414, UNE 80102

APPARECCHIO DI VICAT

Per la determinazione della consistenza ed i tempi di presa di una pasta normale di cemento.
Modello con serie di accessori secondo norme EN.
Detto può essere utilizzato in altri settori industriali (stoviglieria, sanitari, impasti ceramici vari, ecc...) per prove varie non normalizzate. Composto da un basamento in acciaio, da un supporto in lega leggera, scala graduata con indice di lettura, sonda mobile di 300 g, piatto base in vetro, sonda di consistenza Ø 10 mm.

Sono esclusi ago di penetrazione e stampo tronco-conico che devono essere ordinati separatamente (vedi accessori).

VICAT INSTRUMENT

For determining the consistency and setting times of cement mix. Manual with set of accessories in compliance with EN standards. Can also be used in other industrial fields (tableware, sanitary ware, various ceramic bodies, etc.) for various non-standardised tests. The instrument consist of a metallic frame, graduated scale with reading index , sliding probe of 300 g, consistency plunger Ø 10 mm, glass base plate.

The needle and conical mould are not included and have to be ordered separately (see accessories below).

Accessori e Ricambi:

GT1176 Ago Ø 1,13 mm (EN - BS - NF - DIN - UNI - UNE)
GT1177 Ago Ø 1 mm (ASTM - AASTHO)
GT1178 Ago temperato Ø 1,13 mm (EN - BS - NF - DIN - UNI - UNE)
GT1179 Stampo conico plastica Ø 70/80 h=40 mm (EN - NF)
GT1180 Stampo conico plastica Ø 60/70 h=40 mm (ASTM - AASTHO)
GT1181 Stampo conico plastica Ø 80/90 h=40 mm (UNI)
GT1182 Stampo conico plastica Ø 65/75 h=40 mm (DIN)
GT1183 Stampo conico ottone Ø 80/90 h=40 mm (BS)
GT1184 Peso aggiuntivo da 700 g. (EN - NF)
GT1185 Ago fine presa Ø 1,13 (EN - BS - NF - DIN - UNI - UNE)
GT1186 Ago fine presa Ø 1 mm (ASTM - AASTHO)
GT1187 Termometro vetro -10 + 50°C
GT1188 Piatto di base in vetro
GT1190 Sonda di consistenza Ø 10 x 50 mm

Accessories and Spare parts:

GT1176 Needle Ø 1,13 mm (EN - BS - NF - DIN - UNI - UNE)
GT1177 Needle Ø 1 mm (ASTM - AASTHO)
GT1178 Needle hardened Ø 1,13 mm (EN - BS - NF - DIN - UNI - UNE)
GT1179 Conical plastic mould Ø 70/80 h=40 mm (EN - NF)
GT1180 Conical plastic mould Ø 60/70 h=40 mm (ASTM - AASTHO)
GT1181 Conical plastic mould Ø 80/90 h=40 mm (UNI)
GT1182 Conical plastic mould Ø 65/75 h=40 mm (DIN)
GT1183 Conical brass mould Ø 80/90 h=40 mm (BS)
GT1184 Additional weight 700 g. (EN - NF)
GT1185 Final needle Ø 1,13 (EN - BS - NF - DIN - UNI - UNE)
GT1186 Final needle Ø 1 mm (ASTM - AASTHO)
GT1187 Glass thermometer -10 + 50°C
GT1188 Glass base plate
GT1190 Consistency plunger Ø 10 x 50 mm

Codice Code	Modello Model	Dimensioni esterne Overall dimensions	Peso Weight
GT1175	VICAT	160 x 200 x 300 mm	5 Kg