

E075 : Moule à prismatique à trois parties

NORMES : EN 12617-4, Comparable aux normes: ASTM C438,
NF P15-433

Utilisé pour déterminer le recul linéaire du mortier de ciment. Fabriqué en acier avec une dureté supérieure à 200 HV. Toutes les surfaces sont rectifiées et toutes les pièces sont marquées d'un numéro d'identification pour un assemblage correct.

Un numéro de pièce est gravé sur chaque moule et un certificat de conformité est fourni avec. Complet avec 6 inserts en acier et vis de fixation.

Poids : environ 8.6 Kg

Pièces de rechange :

E075-01 Points de contact à vis



E075

Accessoires :

E075-10 Entretoises

E075-11 Inserts

E107 Moule prismatique à trois parties , NF - DIN

E107-01 Points de contact

E113 Moule prismatique à trois parties, NF P18-427



E075-10