

Produits A072 & A072-10

A072 : Pied à coulisse vernier

NORMES : EN 933-4, EN 933-5, EN 933-7 DIN 4226 | CNR N.95 | NLT 354

Pour mesurer le rapport longueur/épaisseur des différentes entités.

Poids : 500 g



A072

A072-10 : Etrier

NORMES : ASTM D4791

Utilisé soit pour déterminer rapidement les pourcentages de particules plates et allongées dans les gros morceaux d'agrégats de $\frac{3}{8}$ " (9,5 mm) ou plus. Composé d'une plaque de base de 8 "x16" (203,2x406,4 mm) avec des pieds en caoutchouc, de deux montants fixes et d'un bras pivotant de 12" (305 mm), permettant d'obtenir des rapports de 1:2, 1:3, 1:4, 1:5.

Poids : environ 3 kg



A072-10

BAG-MacBen BV
Oostjachtpark 12,
B-9100 Sint-Niklaas

T: +32 3 771 48 04 info@macben.eu
www.macben.eu

BAG-MacBen
Smederijstraat 2,
NL-4814 DB Breda

T: +31 765 30 23 73 sales@macben.eu
www.macben.eu