

● INNOVATEST®

## Duromètre Rockwell FENIX, Type: 200ACL



### Données de commande

N° commande	495071 200ACL
GTIN	2050001957245
Classe d'article	49G

### Description

**Exécution:**

Duromètre Rockwell présentant une excellente précision. Châssis de la machine rigide, même pour une utilisation difficile en atelier. Mise en charge d'essai dans le circuit fermé (**cellule de charge, Closed-Loop-System**).

**Norme:**

DIN EN ISO 6508 et ASTM E-18

**Livraison:**

Etalon de dureté HRC avec grille. Equipement de base prêt à l'emploi: cône Rockwell 120°, table de bossage plane  $\varnothing = 60$  mm. Avec emballage d'expédition.

**Remarque(s):**

Livraison facturée séparément. Contactez votre conseiller spécialisé pour l'étalonnage des niveaux de charge et des procédés nécessaires. Autres accessoires, tels que supports prismatiques, disponibles sur demande.

### Description technique

Echelles Rockwell	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V
Poids	104 kg

Hauteur	765 mm
Charge d'essai principale	60, 100, 150 kg
Alimentation	100 – 240 V / 50-60 Hz / 3A
Lecture	1 HR
Largeur	270 mm
Hauteur de sonde max.	260 mm
Pré-charge d'essai	10 kg
Largeur de sonde max.	150 mm
Longueur	555 mm
Utilisation	Motorisé
Méthode de contrôle	Rockwell
Affichage	Comparateur analogique
Alimentation électrique	Fonctionnement sur secteur
Etalonnage	Prix sur demande
Type de produit	Duromètres