



Duromètre mobile alphaDUR II (sans sonde)



Données de commande

N° commande	495042
GTIN	2050001659675
Classe d'article	49G

Description

Exécution:

Possibilité de raccorder à l'appareil de contrôle mobile UCI **alphaDUR II** des sondes conformément à la norme DIN 50159-1 édition 2008-10, à la norme ASTM A1038 et à la directive VDI / VDE 2616, ainsi que des pénétrateurs à rebond de type D suivant DIN 50156 et ASTM A956. La mesure de l'empreinte s'effectue sous une charge d'essai. Détection automatique de la charge d'essai des sondes raccordées. Guidage simple par menus grâce au grand écran couleur à haute résolution. Enregistrement de 50 étalonnages de matériaux et jusqu'à 500000 données de mesure avec date, heure, matériau et évaluation. Analyses avec plusieurs fonctions statistiques.

Utilisation:

Pour l'utilisation mobile (fonctionnement sur batterie env. 8 h) et pour le contrôle de dureté rapide de tous les matériaux métalliques dans la production et la réception de marchandises.

Livraison:

Appareil de base avec batterie NiMH intégrée, bloc d'alimentation / chargeur, câble de sonde, mallette de transport. Mode d'emploi sur clé USB. (Pour la mesure, la sonde correspondante 495043 est nécessaire).

Accessoire(s):

Sonde 495043.

Sac de transport, poignée de sonde. Etalons de dureté UCI avec certificat ISO/ASTM disponibles sur demande.

Description technique

Hauteur	78 mm
---------	-------

Longueur	198 mm
Poids	1400 g
Largeur	160 mm
Alimentation	Accus NiMH
Référence fabricant	AD-11-102
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Interface	Interface RS232C
Interface	Port USB
Etalonnage	Prix sur demande
Type de produit	Duromètres

Accessoires

Accessoire de mise en place pour matériaux ronds Pour Ø pièce 10-50 mm	495048 10-50
Accessoire de mise en place pour matériaux ronds Pour Ø pièce 50-250 mm	495048 50-250
Sonde UCI pour alphaDUR II et alphaDUR mini Charge d'essai 49 N	495043 49
Sonde UCI pour alphaDUR II et alphaDUR mini Charge d'essai 20 N	495043 20
Sonde UCI pour alphaDUR II et alphaDUR mini Charge d'essai 98 N	495043 98
Support de précision	495049
Sonde UCI pour alphaDUR II et alphaDUR mini Charge d'essai 30 N	495043 30
Sonde UCI pour alphaDUR II et alphaDUR mini Charge d'essai 10 N	495043 10
Accessoire de mise en place pour surfaces planes	495046