



Fonction statistique	✓
Fonction mémoire	✓
Mémoire - nombre de (marquage des) échantillons	1
Mémoire - nombre de résultats	9

Alimentation en énergie	
Bloc d'alimentation fourni	Pile
Pile	3×1.5 V AAA
Pile temps de chargement	30 h

Conditions environnementales	
Température ambiante [Min]	0 °C
Température ambiante [Max]	50 °C

Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d
Mode de livraison	Service de colis
Dimensions emballage (L×P×H)	380×280×80 mm
Poids net env.	0,25 kg
Poids brut env.	4,6 kg
Poids d'expédition	4,56 kg

Services	
Numéro d'article pour étalonnage usine	961-131

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Catégorie	
Marque	Sauter
Catégorie de produit	Duromètres
Groupe de produit	Mesure de dureté des métaux (Leeb)

Système de mesure	
Lecture dureté [d] (HLx)	1
Plage de mesure [Max] (HLx)	960
Plage de mesure [Min] (HLx)	170
Tolérance (% de [Max])	1%
Unités de mesure	HL HV HB HRB HRC MPa
Duromètre Leeb type de capteur	D
Échelles de dureté	HLD
Sonde de mesure longueur	14,6 cm
Sonde de mesure diamètre	2 cm
Bloc de contrôle compris	✓
Objet d'essai poids minimal [Min]	3 kg

Homologation	
Sigle CE	✓

Forme de construction	
Dimensions boîtier (L×P×H)	150×80×30 mm
Dimensions (L×P×H)	150×80×30 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	150×80×30 mm
Matériau boîtier	plastique

Fonctions	
Auto-Off intervalle(s) en fonctionnement sur piles/batteries	3 min
Mesure à 360° possible	✓