

SAUTER FA 50

KERN

Dynamomètre mécanique avec fonction « Peak Hold » ; nouveau avec un boîtier en aluminium robuste et un design moderne



Services

Numéro d'article pour étalonnage usine (force de traction)	961-1610
Numéro d'article pour étalonnage usine (force de compression)	961-2610
Numéro d'article pour étalonnage usine (force de traction/force de compression)	961-3610

Emballage & expédition

Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	300×160×62 mm
Mode de livraison	Service de colis
Poids net env.	0,60 kg
Poids brut env.	0,95 kg
Poids d'expédition	0,931 kg

Informations sur le produit

GTIN/Numéro EAN	4045761494022
Numéro de marchandise	90248000
Classification REACH	pas de substances interdites

Pictogrammes

STANDARD



OPTION



Catégorie

Marque	Sauter
Catégorie de produits	Mesure de force
Groupe de produit	Dynamomètre mécanique
Famille de produits	FA

Système de mesure

Plage de mesure force [Max] (N)	50 N
Lecture force [d] (N)	0,25 N
Protection de surcharge (% de [Max])	150%
Tolérance (% de [Max])	1%
Directions de force	traction compression
Unité pré réglée	N

Forme de construction

Dimensions boîtier (L×P×H)	233×66×53 mm
Dimensions complètement assemblé (L×P×H)	233×66×53 mm
Matériau boîtier	aluminium
Montage - Application de la force	Filetage mâle M6

Fonctions

Fonction Peak	✓
---------------	---

Conditions environnementales

Température ambiante [Min]	0 °C
Température ambiante [Max]	40 °C
Température de stockage [Min]	-10 °C
Température de stockage [Max]	40 °C