

KERN 283-252

Jauge de force mécanique précise, avec boîtier en aluminium robuste et lecture en Newton

KERN®



Codes d'article, groupes de produits et informations sur le statut

| | |
|-------------------------------|---|
| Code article du modèle | 283-252 |
| Model-Serie | 283 |
| Assortiment | Sauter |
| Type de produit | Mesure de la force |
| Groupe de produits | Dynamomètres mécaniques et balances à ressort |
| Type d'utilisation du produit | Article principal |
| Code EAN (Modèle) | 4045761002180 |
| Date de début prévue | 2009-1HJ |
| Numéro de tarif douanier | 90248000 |

Données techniques - Primaire

| | |
|------------|--------|
| Max. Force | 3 N |
| Lisibilité | 0,02 N |

Données techniques - Système de mesure

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Unités | N |
| Tolérance (% de la valeur maximale) | 0,3% |
| Direction de la force | Traction |

Caractéristiques techniques - Fonctions

| | |
|-------------------|-----|
| Fonction de crête | Oui |
|-------------------|-----|

Données techniques - Emballage et expédition

Les fonctions

Standard

| | |
|--|---------------------------------|
| Dimensions de l'emballage (L×P×H) | 230×26×17 mm |
| Poids brut | 0,05 kg |
| Poids net | 0,05 kg |
| Mode d'expédition | Service de colis |
| Numéro UN | Pas de marchandises dangereuses |
| Composant de l'emballage - par poids - plastique | 0 g |
| Délai de livraison | 1 d |

Services en option

| | |
|--|----------|
| Étalonnage d'usine en mode push uniquement | 961-1610 |
|--|----------|

KERN 283-252

Jauge de force mécanique précise, avec boîtier en aluminium robuste et lecture en Newton



Option

