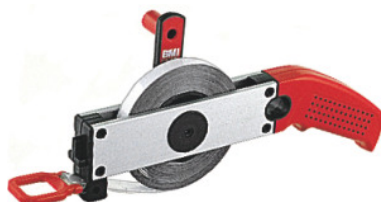




Mesure à ruban d'acier inoxydable dans un étrier, Longueur ruban: 20m



Données de commande

N° commande	464850 20
GTIN	4007368110170
Classe d'article	46M

Description

Exécution:

Boîtier: Boîtier en plastique indestructible à surface Softfinish. Boîtier avec position d'arrêt pour la manivelle et l'anneau de fermeture. Adaptable pour gauchers.

Etrier: étrier en alliage léger avec enroulement rapide sur roulements à billes et manivelle rabattable.

Ruban: Amorce du ruban brevetée, **revêtement Flextop**. Le revêtement du ruban en plastique transparent très souple empêche l'amorce du ruban de casser.

Mesure à ruban d'acier inoxydable, en acier trempé au chrome-nickel, laqué transparent. Graduation imprimée, chiffres et graduations bien lisibles. Grande résistance à la rupture et bonne flexibilité. Graduation en cm (graduation en mm sur les 20 premiers cm).

Réf. 20 et 30 dans un étrier droit, réf. 50 dans un étrier en V.

Remarque(s):

Exécution en longueur 100 m et en pouces ou amorce de type B / C sur demande.

Description technique

Largeur cadre	120 mm
Longueur totale	280 mm
Largeur de bande	13 mm
Type d'amorce	A
Longueur ruban	20 m

Norme	CE II
Etalonnage	G1
Type de produit	Metre-ruban

Services

EtalonnageMètre-ruban Longueur maximale 50 m	026240 50
--	-----------