

KERN 347-445-100-N00

KERN

Tige de support (Newton), 10 cN, aluminium



Catégorie

Marque	KERN
Catégorie de produits	Poids individuel
Groupe de produit	Tige de support (Newton)
Famille de produits	347-N

Forme de construction

Forme poids	Tige de support (Type A)
Matériau	aluminium
Poids total maximal (Newton)	2 N
Poids individuel maximal (Newton)	1 N
Dimensions (Ø×H)	13×113,5 mm

Services

Numéro d'article pour étalonnage DAkKS	962-634N
--	----------

Emballage & expédition

Mode de livraison	Service de colis
Délais de livraison	1 d
Dimensions emballage (L×P×H)	13×13×114 mm
Poids net env.	0,05 kg
Poids brut env.	0,05 kg
Poids d'expédition	0,1 kg

Pictogrammes

STANDARD

