

CARACTERISTIQUES

- Manilles en acier inoxydable
- Diamètre de broche de 5 à 16 mm
- Largeur de mâchoire de 10 à 35 mm
- Idéal pour une utilisation dans les cas où la rouille ou la contamination ne sont pas acceptables

RS Pro, manille-arc, acier inoxydable, 0,4 t

RS code commande : 312-3572



Les produits homologués par RS vous apportent des pièces de qualité professionnelle dans toutes les catégories de produits. Notre gamme de produits a été testée par des ingénieurs et fournit une qualité comparable aux grandes marques sans paiement d'un Prix Premium

Description du produit

Les manilles en U en acier inoxydable de RS PRO sont les composants vitaux pour une utilisation dans le levage d'équipements et d'objets lourds. RS PRO offre quatre options dans cette gamme avec des charges de travail sécurisées de 0,12 à 1 t. Chaque manille est fabriquée en acier inoxydable durable de haute qualité, garantissant une connexion parfaite aux élingues ou aux cordes, offrant une excellente fiabilité.

Caractéristiques

Type de manille	Manille-arc
Type de broche	Broche à vis
Charge de travail sûre	0,4
Matériau	Acier inoxydable
Application	Élingues de câble métallique, charges de levage modérées à lourdes, gréage de grue industrielle à bord de grands navires, couramment utilisées dans les équipements de sécurité personnelle, y compris les harnais d'escalade et d'alpinisme

Spécifications mécaniques

Diamètre de la manille	10 mm
Largeur de mâchoire	20mm
Diamètre de broche	10 mm

Spécifications de l'environnement de

Homologué pour une utilisation à	-40 à 204 °C.
----------------------------------	---------------

Homologations

Normes Met	BS EN 13889-2003 et spécification fédérale RR-C-271D, type IVA
------------	--

