

Rallonge Hi-Lok

414H



Réf. n° **11240011**
 GTIN **4018754012503**
 Modèle **414H-2**



Désignation. 1/4 " für Automatiktexthe und BMEcat Rallonge pour clé à douille Hi-Lok L.54mm

Caractéristiques. • avec système de verrouillage tel que cliquet réf. 415SGH N

Technologies et caractéristiques de performance.



HI-LOK™

Les boulons HI-LOK™ sont largement utilisés dans l'industrie aéronautique. Notre cliquet HI-LOK™ avec canal de guidage centré pour clés hexagonales est conçu pour les applications critiques en matière de sécurité. La conception sans boulon minimise le risque de FOD et garantit des assemblages robustes et résistants aux vibrations avec une résistance à la traction élevée.

Attributs techniques.

Carré de sortie extérieur (pouces)	1/4
Carré d'entraînement intérieur (pouces)	1/4 "
d	13 mm
Dim.	2
Length mm (L)	54 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	54
Largeur	13
Hauteur mm (IFS)	13
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	60
Largeur (emballé, mm)	14
Height (packed, mm)	14
Volume (packed, dm3)	0.01176 dm3
Réf. n°	11240011
Poids (brut, kg)	0,037
Poids PAP (kg)	0,000

Poids PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754012503
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82042000
Emballage	1
Poids	34 g

Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.␣)	GTIN
11240011	414H-2	1/4 " für Automatiktexte und BMEcat Rallonge pour clé à douille Hi-Lok L.54mm	4018754012503
11240012	414H-4	1/4 " für Automatiktexte und BMEcat Rallonge pour clé à douille Hi-Lok L.102mm	4018754012510
11240013	414H-6	1/4 " für Automatiktexte und BMEcat Rallonge pour clé à douille Hi-Lok L.152mm	4018754012527

Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal