# STAHLWILLE()®



#### Prolunghe con blocco di sicurezza QuickRelease

#### 509QR

Nr. art 13011001

GTIN **4018754141265** 

Modello 509QR/2



**Designazione.** 1/2 " Prolunga chiave a bussola QuickRelease Lar.52mm

Descrizione. • DIN 3123/ISO 3316

brevettata

#### Vantaggi.

QuickRelease protegge ogni singolo utensile, dalla leva a cricco alla prolunga, fino alla chiave a bussola

Altri sistemi di fissaggio sul mercato fissano solo il primo utensile a innesto sulla leva a cricco

Maggiore efficienza. Il cambio degli utensili non è solo sicuro, ma anche più veloce da eseguire manualmente

Impedisce la perdita di inserti per chiavi a bussola, anche nei punti di avvitamento difficili da raggiungere o nei fori filettati lunghi

Meccanismo facilmente accessibile ed ergonomicamente ottimizzato che assicura l'utensile senza richiedere spazio aggiuntivo



# Caratteristiche del prodotto.







# Tecnologie e caratteristiche.



QuickRelease

### Attributi tecnici.

Uscita quadrata esterna (pollici)	1/2
Azionamento quadrato interno (pollici)	1/2 "
d	23 mm
DIN	DIN 3123 / ISO 3316
Dim.	2
Lunghezza mm (L)	52 mm

### Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	52
Larghezza mm (IFS)	23
Altezza mm (IFS)	23
Lunghezza (imballata, mm)	53
Larghezza (imballata, mm)	24
Altezza (imballata, mm)	24
Volume (imballato, dm3)	0.030528 dm3
N° Art.	13011001
Peso (lordo, kg)	0,093
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,002

**GTIN** 4018754141265

Paese di origine GERMANY

Regione di origine Nordrhein-Westfalen

RAEE/Legge sull'elettricità nicht ear-pflichtig

N. tariffa doganale 82042000

Standard di imballaggio 1

**Peso [mm]** 90 g

#### Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
13011001	509QR/2	1/2 " Prolunga chiave a bussola QuickRelease Lar.52mm	4018754141265
13011004	509QR/3	1/2 " Prolunga chiave a bussola QuickRelease Lar.75mm	4018754151011
13011002	509QR/5	1/2 " Prolunga chiave a bussola QuickRelease Lar.130mm	4018754141272
13011003	509QR/10	1/2 " Prolunga chiave a bussola QuickRelease Lar.255mm	4018754141289

#### **Codice GTIN.**

