

## QuickRelease-Kurbel 1/4"

413QR

Art.No. 11100005  
GTIN 4018754285938  
Model 413QR



**Bezeichnung.** 1/4" QR-Kurbel L.440mm

**Eigenschaften.**

- mit Stahlgriff
- für größere axiale Kraftübertragung separater Tellergriff zum Aufstecken
- Arbeitsradius 70 mm
- mit QuickRelease-Sicherheitsverriegelung
- patentiert

## Vorteile.

mit Stahlgriff.

STAHLWILLE: Seit über 160 Jahren stehen wir als deutsches Traditionsunternehmen aus Wuppertal für Werkzeug, das weltweit für seine exzellente Qualität geschätzt wird.

## Technologien und Leistungsmerkmale.



### QuickRelease

In vielen Arbeitsbereichen stellt der Verlust von Werkzeugen ein Sicherheitsrisiko dar. Das von STAHLWILLE entwickelte und patentierte QuickRelease-System ist ein einzigartiger, einheitlicher Verriegelungsmechanismus entlang der gesamten Werkzeugkette bis zum Schraubpunkt. Dadurch wird das ungewollte Lösen von Steckschlüsseinsätzen selbst an schwer zugänglichen Stellen zuverlässig verhindert. Die QuickRelease-Technologie ist anwenderfreundlich, einfach in der Handhabung und ermöglicht auf Knopfdruck einen schnellen und sicheren Werkzeugwechsel - für mehr Effizienz und Arbeitssicherheit.

## Technische Attribute.

Abtriebsvierkant außen (Zoll)	1/4"
Länge mm (L)	440 mm

## Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	438
Breite mm (IFS)	90
Höhe mm (IFS)	8
Länge (verpackt, mm)	440
Breite (verpackt, mm)	125
Höhe (verpackt, mm)	10
Volumen (verpackt, dm3)	0.55 dm3
Code	11100005
Gewicht (brutto, kg)	0,370
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,018
GTIN	4018754285938
Ursprungsland	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr	82042000
Packnorm	1
Gewicht	354 g

## Varianten.

Code	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
11100005	413QR	1/4" QR-Kurbel L.440mm	4018754285938

## GTIN-Code.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

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