

400 Hex Draaimoment-indicator, 5 x 5,0 Nm

Serie Draaimoment-indicatoren



GTIN: 4013288208842
Onderdeelnr.: 05005081001
Artikelnummer: 400 Hex

Afmetingen: 150x105x30 mm
Gewicht: 118 g
Land van herkomst: CZ
Goederencode (HS-code): 84661038

- T-greep is ideaal voor de overdracht van zeer hoge aan- en losdraaimomenten
- Foutloos schroeven dankzij slipkoppeling die nooit te hard aangedraaid kan worden met een nauwkeurige draaimomentoverdracht
- Ingestelde waarde kan niet worden gewijzigd en is dus beveiligd tegen manipulatie
- Uiterst corrosiebestendige kling

Wera draaimomentindicator met vast ingestelde draaimomentwaarde voor binnenzeskant- en TORX® schroeven. Beveiligd tegen manipulatie. De robuuste slipkoppeling staat garant voor een duidelijk hoorbaar en voelbaar signaal zodra de ingestelde draaimomentwaarde wordt bereikt; overschrijden van het draaimoment is dan ook onmogelijk. Aanzienlijk hoger losdraaimoment dan de ingestelde draaimomentwaarde, waardoor er in de meeste gevallen geen extra gereedschap vereist zal zijn voor het losdraaien van schroefverbindingen. Dankzij de vorm van de greep wordt de bal van de hand goed opgevuld en komen de vingers in de zacht afgeronde inkepingen in de greep te liggen. Daardoor is een optimale, ergonomische krachtoverdracht gewaarborgd.

Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_torque-indicators_400_hex.html

Wera - 400 Hex
05005081001 - 4013288208842

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Draaimoment-indicatoren



Draaimomentindicatie met vast ingesteld en niet-manipuleerbaar draaimoment



Voor toepassingen met vaste instellingen, die niet aangepast mogen worden. Vaste kling.

Hoor- en voelbaar kliksignaal



Duidelijk hoor- en voelbaar kliksignaal bij het bereiken van het draaimoment.

Ergonomische vorm



De ergonomische vorm van de T-grip vult de palm van de hand volledig uit. De vingers liggen in de zacht afgeronde greep. De hele hand heeft contact met de greep, waarmee wrijving tussen hand en greep worden vermeden.

Meercomponenten handgreep



Meercomponenten greep voor het ergonomisch correct schroeven.

De belangrijkste informatie staat vermeld op het gereedschap



Handgreep gemarkeerd met schroefsymbool, formaat en draaimoment en maximaal losdraaimoment.

Hex-Plus



Binnen-zeskantschroeven zijn moeilijk te verwerken omdat de contactvlakken, die de kracht van het gereedschap op de schroef overbrengen, zeer smal zijn. Het Resultaat: De schroefkop kan beschadigd raken. Hex-Plus biedt grotere contactvlakken, die dit voorkomt! Goed om te weten: Hex-Plus gereedschap past in elke standaard Binnen-zeskant schroefdkop!







Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_torque-indicators_400_hex.html

Wera - 400 Hex
05005081001 - 4013288208842

Wera Werkzeuge GmbH
Korzter Straße 21-25
D-42349 Wuppertal
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0
E-Mail: info@wera.de

Andere varianten in deze productreeks:

		Nm					
			mm	mm	mm	inch	mm
05005080001	4,0	4,0	60	48	100	2 3/8"	7,0
05005081001	5,0	5,0	60	48	100	2 3/8"	7,0

Weblink

https://products.wera.de/nl/torque_tools_series_torque-indicators_400_hex.html

Wera - 400 Hex

05005081001 - 4013288208842

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de