

Chiave dinamometrica standard MANOSKOP® con nottolino fisso

721Nf

Nr. art. **50200081**
GTIN **4018754031979**
Modello **721NF/80**



Designazione.

Chiave dinamometrica 721Nf 160-800N·m 3/4" Lun. 1050.5mm

Proprietà.

- 160-800 Nm
- Attacco #D; 3/4"
- Per interventi di manutenzione generici

Vantaggi.

160-800 N·m

Prodotti in evidenza.



Regolazione senza smontaggio.

Le chiavi dinamometriche meccaniche STAHLWILLE dispongono di 2 punti di regolazione per il valore superiore e inferiore, che consentono una facile regolazione dall'esterno senza dover smontare l'utensile.

Tecnologie e caratteristiche.



Sistema a barra di torsione a bassa usura

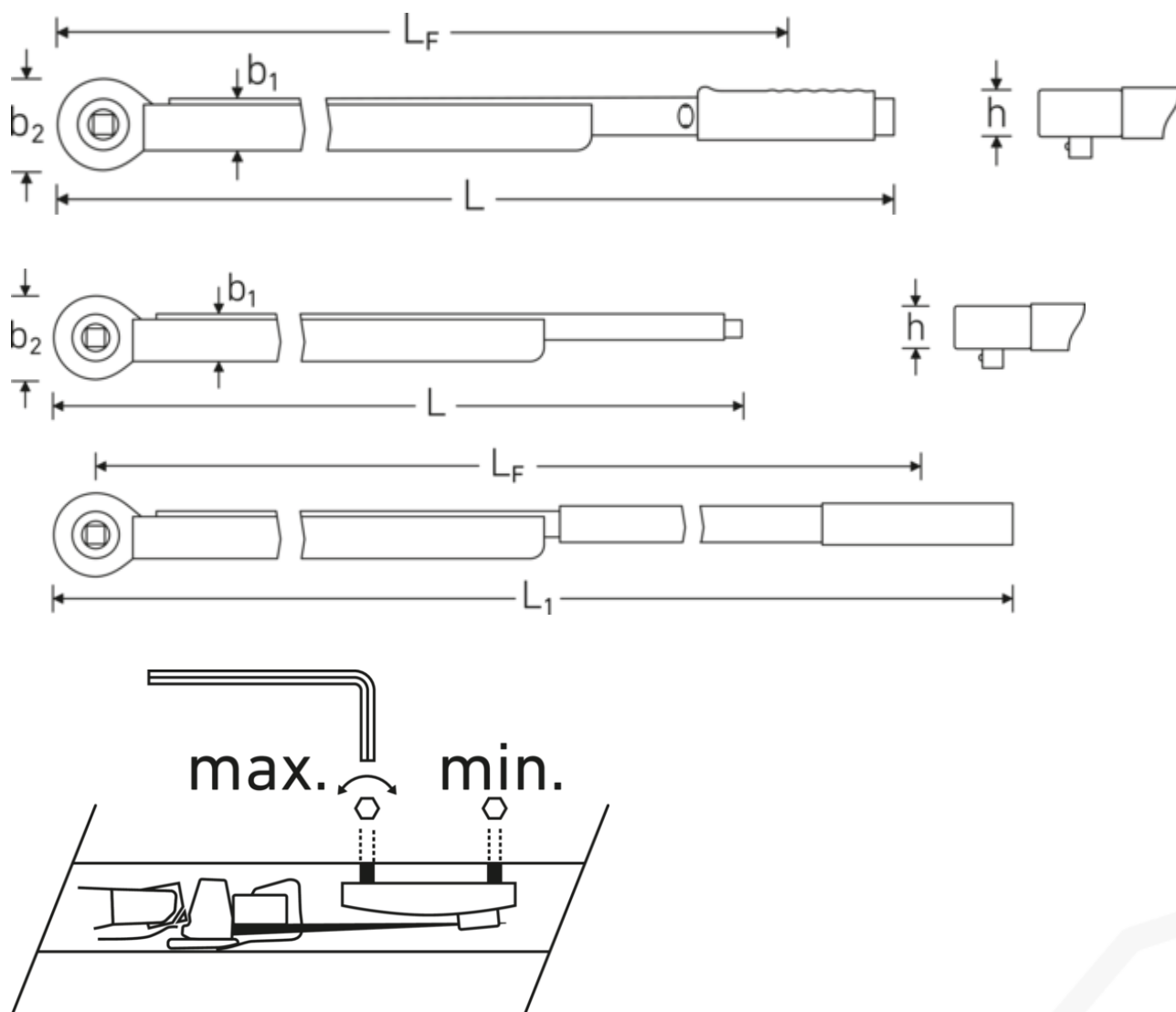
Questa chiave dinamometrica è dotata di un sistema di scatto a barra di torsione, a bassa usura. A differenza delle chiavi dinamometriche convenzionali dotate di molle elicoidali, la barra di torsione non è precaricata in assenza di carico, pertanto lo strumento non deve essere riportato a "0" dopo l'uso.



DIN EN ISO 6789-2

Le nostre chiavi e giravite dinamometrici sono calibrati a regola d'arte secondo la norma DIN EN ISO 6789-2 e vengono forniti di certificato di taratura corrispondente. Le chiavi dinamometriche/angolari vengono ulteriormente calibrate in base alla norma VDI 2648-2. In questo modo garantiamo la precisione e la tracciabilità dei nostri utensili.

Disegno tecnico.



Attributi tecnici.

Divisione della scala N·m	20 N·m
Divisione della scala in ft·lb	20 ft·lb
Campo di misura N·m	160-800 N·m
Campo di misura ft·lb	120-600 ft·lb
Quadro di uscita esterno (pollici)	3/4
b1	46,5 mm
b2	76 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Dim.	80
Spessore mm (h)	42 mm
L1	- mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	1100
Larghezza mm (IFS)	150
Spessore mm (IFS)	100
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
Lunghezza (imballata, mm)	1180
Larghezza (imballata, mm)	150
Spessore (confezionata, mm)	100
Volume (imballato, dm ³)	17.7 dm ³
Nr. art.	50200081
Peso (lordo, kg)	7,235
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,039

Lunghezza mm (L)	1050,5 mm	GTIN	4018754031979
LF	938 mm	Paese di origine AWR	GERMANY
MA N·m	160 N·m	Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
Valore nominale N·m	800 N·m	N. tariffa doganale	82041100
		Standard di imballaggio	1
		Peso (g)	6380 g

Varianti.

Nr. art.	Modello N. (ERP)	Designazione	GTIN
50200081	721NF/80	Chiave dinamometrica 721Nf 160-800N·m 3/4" Lun. 1050.5mm	4018754031979
96502001	721NF/100	Chiave dinamometrica 721Nf 200-1000N·m 3/4" Lun. 820mm	4018754081936

Codice GTIN.



Accessori (per).



81231101
Custodia in tessuto per
chiavi dinamometriche
grandi

Ricambi, ricambio(i) per.



59191080

Assortimento pezzi di
ricambio per cricchetto

Immagini.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Germania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal