

## Chiave dinamometrica service MANOSKOP® con attacco per utensili a innesto

### 730 Fix



Nr. art     **96503040**  
GTIN       **4018754269471**  
Modello    **730/40 FIX**



#### Designazione.

Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 80-400N·m  
Dimensioni dell'innesto 14 x 18 mm Lar. 607mm

#### Descrizione.

- a scatto
- non è necessario azzerare l'impostazione («0»), in quanto il carico viene applicato all'elemento di misurazione solo durante il
- supporto per utensili ad innesto maschio interscambiabili
- blocco di sicurezza QuickRelease
- impostazione rapida e precisa grazie alla regolazione
- rapida QuickSelect
- doppio segnale di arresto
- perfetta leggibilità della doppia scala di lettura con
- differenziazione cromatica delle indicazioni in N·m/ft·lb oppure
- ft·lb/in·lb
- serraggio sinistrorso con utensili ad innesto maschio reversibili
- l'ulteriore carico dopo lo scatto o i carichi opposti al senso della
- funzione, ad esempio l'allentamento di viti bloccate, non hanno
- alcun effetto sul meccanismo di scatto che viene pertanto
- protetto da eventuali danneggiamenti
- impugnatura a 2 componenti dotata di pratici inserti verdi
- morbidi resistente a olii, grassi, carburanti, liquidi per freni e
- fluidi a base di fosfati (skydrol)
- taratura con il dispositivo di taratura perfectControl n. 7794 o l'impianto di
- taratura n. 7706. Eventuale regolazione successiva senza necessità di smontaggio
- certificato secondo DIN EN ISO 6789-2:2017
- disegno registrato
- in robusta valigetta di plastica (mis. 80-100 in robusta cassetta in lamiera
- d'acciaio)
- **scostamento di indicazione ± 3%**

#### Vantaggi.

per lavori di produzione in serie

## Caratteristiche del prodotto.



### Sistema con asta flessibile.

Le chiavi dinamometriche meccaniche STAHLWILLE dispongono di un sistema di scatto a bassa usura con asta flessibile. Contrariamente alle chiavi dinamometriche convenzionali con molla a spirale, il sistema STAHLWILLE elimina un passaggio nel flusso di lavoro: dopo aver serrato correttamente la vite, non è necessario reimpostare su »0«.



### SEMPLICITÀ.

Rapidità di regolazione dall'esterno, senza dover smontare la chiave dinamometrica con l'aiuto di due punti di regolazione per il valore superiore e inferiore.



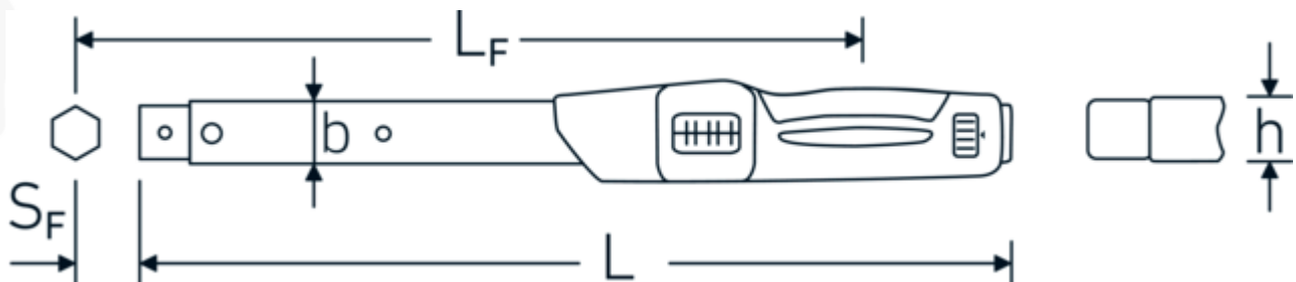
### Regolazione di precisione facile.

La doppia scala in N·m/piedi-libbre, facile da usare e da leggere, consente una regolazione precisa e semplice della coppia target per un'applicazione affidabile e accurata.

## Tecnologie e caratteristiche.



## Disegno tecnico.



## Attributi tecnici.

Divisione in scala ft-lb	10 ft-lb
Divisione in scala in-lb	- in-lb
Divisione in scala N-m	20 N-m
Campo di misura N-m	80-400 N-m
Campo di misura ft-lb	60-300 ft-lb
Larghezza mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Divisione fine della scala	2 N-m
Peso con scatola	2444 g
Dim.	40
Dimensione del portautensili [quadrato interno]	14 x 18 mm
Altezza mm (h)	23 mm
Lunghezza mm (L)	607 mm
LF	564,5 mm
MA N-m	80 N-m
Valore nominale N-m	400 N-m
SF	25 mm

## Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	685
Larghezza mm (IFS)	95
Altezza mm (IFS)	70
Lunghezza (imballata, mm)	685
Larghezza (imballata, mm)	95
Altezza (imballata, mm)	70
Volume (imballato, dm <sup>3</sup> )	4.55525 dm <sup>3</sup>
N° Art.	96503040
Peso (lordo, kg)	2,430
Peso PAP (kg)	0,130
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754269471
Paese di origine	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	1666 g

## Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
96503005	730/5 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 10-50N·m Dimensioni dell'innesto 9 x 12 mm Lar. 330mm	4018754269433
96503010	730/10 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 20-100N·m Dimensioni dell'innesto 9 x 12 mm Lar. 386mm	4018754269440
96503012	730/12 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 25-130N·m Dimensioni dell'innesto 14 x 18 mm Lar. 421mm	4018754269457
96503020	730/20 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 40-200N·m Dimensioni dell'innesto 14 x 18 mm Lar. 467mm	4018754269464
96503040	730/40 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis.	4018754269471

80-400N·m Dimensioni dell'innesto 14  
x 18 mm Lar. 607mm

96503065	730/65 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 130-650N·m Dimensioni dell'innesto 14 x 18 mm Lar. 890mm	4018754269655
96503465	730NII/65 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 130-650N·m Dimensioni dell'innesto 22 x 28 mm Lar. 911mm	4018754269778
96503080	730/80 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 160-800N·m Dimensioni dell'innesto 22 x 28 mm Lar. 1178mm	4018754269662
96503100	730/100 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 200-1000N·m Dimensioni dell'innesto 22 x 28 mm Lar. 1363mm	4018754269679
96583005	730A/5 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 90-450in lb Dimensioni dell'innesto 9 x 12 mm Lar. 330mm	4018754269785
96583010	730A/10 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 180-900in lb Dimensioni dell'innesto 9 x 12 mm Lar. 386mm	4018754269792
96583020	730A/20 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 350-1800in lb Dimensioni dell'innesto 14 x 18 mm Lar. 467mm	4018754269808
96583040	730A/40 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 800-3600in lb Dimensioni dell'innesto 14 x 18 mm Lar. 607mm	4018754269815

**Codice GTIN.**