

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

### 730 Fix



Nr. art     **96503020**  
GTIN       **4018754269464**  
Modello    **730/20 FIX**



#### Designazione.

Chiave dinamometrica serie MANOSKOP Modello 730 Fix Range Mis. 40-200N·m  
Dimensioni dell'innesto 14 x 18 mm Lar. 467mm

#### 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.



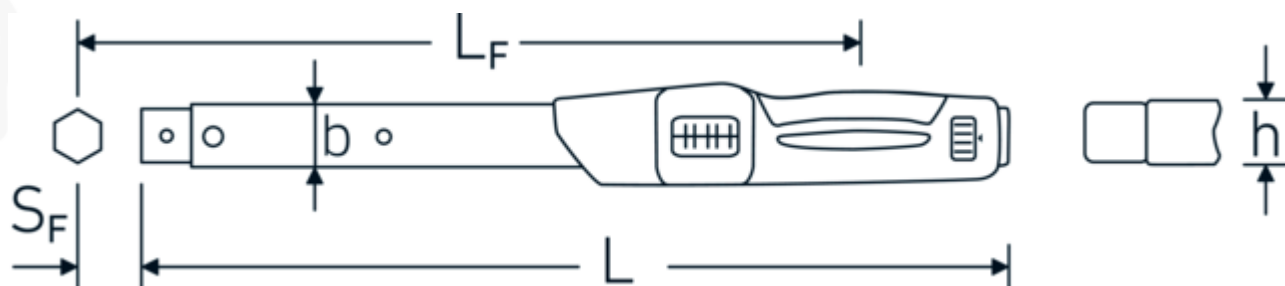
### Regolazione di precisione facile.

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	5 ft-lb
Divisione in scala in-lb	- in-lb
Divisione in scala N-m	10 N-m
Campo di misura N-m	40-200 N-m
Campo di misura ft-lb	30-150 ft-lb
Larghezza mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Divisione fine della scala	1 N-m
Peso con scatola	1890 g
Dim.	20
Dimensione del portautensili [quadrato interno]	14 x 18 mm
Altezza mm (h)	23 mm
Lunghezza mm (L)	467 mm
LF	424,5 mm
MA N-m	40 N-m
Valore nominale N-m	200 N-m
SF	25 mm

## Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	560
Larghezza mm (IFS)	92
Altezza mm (IFS)	71
Lunghezza (imballata, mm)	560
Larghezza (imballata, mm)	92
Altezza (imballata, mm)	71
Volume (imballato, dm3)	3.65792 dm3
N° Art.	96503020
Peso (lordo, kg)	1,885
Peso PAP (kg)	0,095
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754269464
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]	1266 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.**