

Chiave dinamometrica service MANOSKOP® con attacco per utensili a innesto

730 Fix

Nr. art. 96503065
GTIN 4018754269655
Modello 730/65 FIX



Designazione.

Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 130-650N·m 14 x 18 mm Lun. 890mm

Proprietà.

- 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 $\pm 3\%$**

Vantaggi.

per lavori di produzione in serie

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.



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.



QuickRelease

Il blocco di sicurezza QuickRelease impedisce la perdita accidentale degli utensili a innesto. Questi si bloccano saldamente in posizione e vengono rilasciati solo premendo un pulsante per una sostituzione rapida dell'utensile.



QuickSelect

Impostazione rapida del valore target: sbloccare la manopola di regolazione, impostare il valore e bloccare nuovamente la manopola.



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.



Value Lock (Tamper Resistant)

La coppia target può essere regolata rapidamente utilizzando la manopola di regolazione. La manopola può poi essere rimossa per evitare successive regolazioni. La vite di bloccaggio in dotazione e un sigillo adesivo offrono un'ulteriore protezione contro le manomissioni.



Impugnatura bicomponente

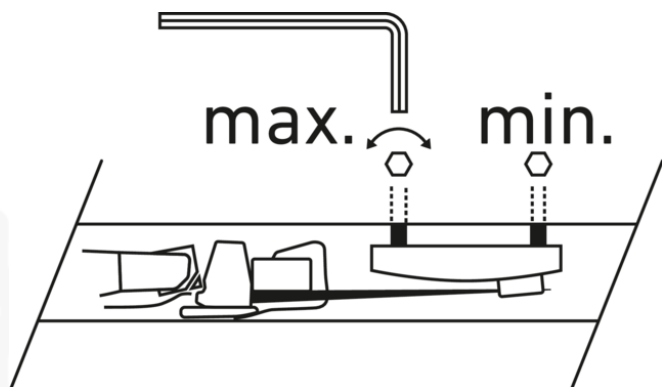
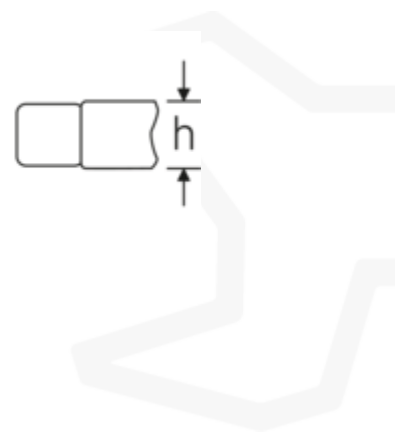
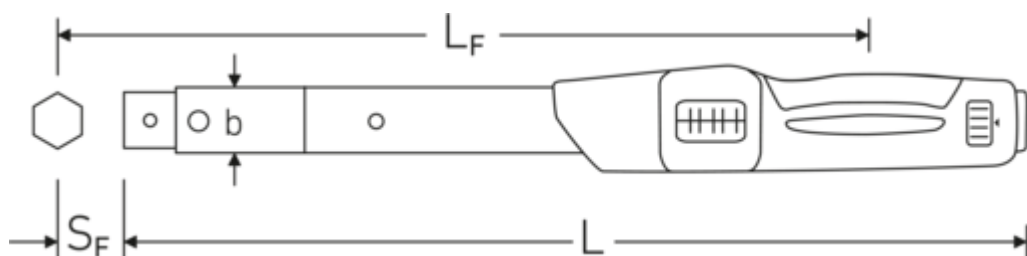
La nostra impugnatura bicomponente è antiscivolo e ha una forma ergonomica. È resistente a oli, grassi, carburanti, liquidi per freni e Skydrol. La freccia sull'impugnatura indica la direzione di funzionamento.



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	50 N·m
Divisione della scala in ft·lb	20 ft·lb
Campo di misura N·m	130-650 N·m
Campo di misura ft·lb	100-480 ft·lb
Larghezza mm (b)	30,6 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Scala graduata fine	2,5 N·m
Peso con scatola	6500 g
Dim.	65
Dimensioni attacco utensile [attacco quadro interno]	14 x 18 mm
Spessore mm (h)	25,6 mm
Lunghezza mm (L)	890 mm
LF	848 mm
MA N·m	130 N·m
Valore nominale N·m	650 N·m
SF	25 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	1040
Larghezza mm (IFS)	90
Spessore mm (IFS)	70
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
Lunghezza (imballata, mm)	1040
Larghezza (imballata, mm)	140
Spessore (confezionata, mm)	100
Volume (imballato, dm ³)	14.56 dm ³
Nr. art.	96503065
Peso (lordo, kg)	6,650
Peso PAP (kg)	0,322
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754269655
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	1
Peso (g)	3242 g

Elenco delle parti.



83825018
Pezzo di ricambio



50183065
Chiave dinamometrica
Service MANOSKOP



19060001
Ricambio



08160030
Chiave a bussola per
giravite

Varianti.

Nr. art.	Modello N. (ERP)	Designazione	GTIN
96503005	730/5 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 10-50N·m 9 x 12 mm Lun. 330mm	4018754269433
96503010	730/10 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 20-100N·m 9 x 12 mm Lun. 386mm	4018754269440

96503012	730/12 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 25-130N·m 14 x 18 mm Lun. 421mm	4018754269457
96503020	730/20 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 40-200N·m 14 x 18 mm Lun. 467mm	4018754269464
96503040	730/40 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 80-400N·m 14 x 18 mm Lun. 607mm	4018754269471
96503065	730/65 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 130-650N·m 14 x 18 mm Lun. 890mm	4018754269655
96503465	730NII/65 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 130-650N·m 22 x 28 mm Lun. 911mm	4018754269778
96503080	730/80 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 160-800N·m 22 x 28 mm Lun. 1178mm	4018754269662
96503100	730/100 FIX	Chiave dinamometrica serie MANOSKOP 730 Fix 200-1000N·m 22 x 28 mm Lun. 1363mm	4018754269679

Codice GTIN.



Accessori (per).



81231100
Custodia in tessuto per
chiavi dinamometriche
grandi

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