

## Chiavi dinamometriche service MANOSKOP® con attacco per utensili ad innesto

### 730a Quick

Nr. art     **50584012**  
GTIN       **4018754268993**  
Modello    **730A/12 QUICK**

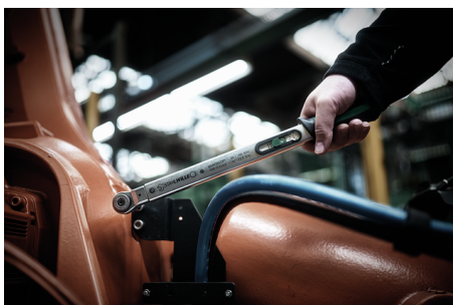
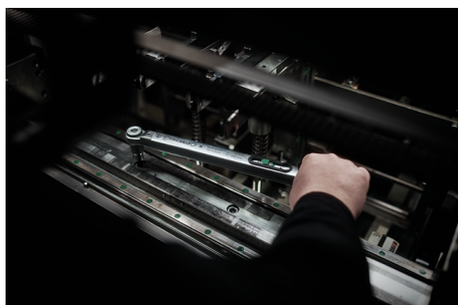


### Designazione.

Chiave dinamometrica MANOSKOP 730a Quick 25-130N·m 14 x 18 mm Lar. 410mm

### Vantaggi.

a scatto



### Caratteristiche del prodotto.



#### **RAPIDITÀ.**

Regolazione lampo grazie alla leva di bloccaggio sul manico facile da azionare. Elemento di regolazione ergonomico e antiscivolo dotato di incavo per il pollice - per spostare in tutta rapidità e sicurezza la scala di lettura.

### 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.



## 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.



### Certificato di taratura di fabbrica (taratura ISO)

I nostri utensili dinamometrici, trasduttori e apparecchiature di prova vengono forniti con un certificato di taratura di fabbrica conforme alla norma DIN EN ISO 6789-2 e basato sulla linea guida DKD-R 10-8 per la tracciabilità delle apparecchiature di misura.



### Sistema di aste flessibili a bassa usura

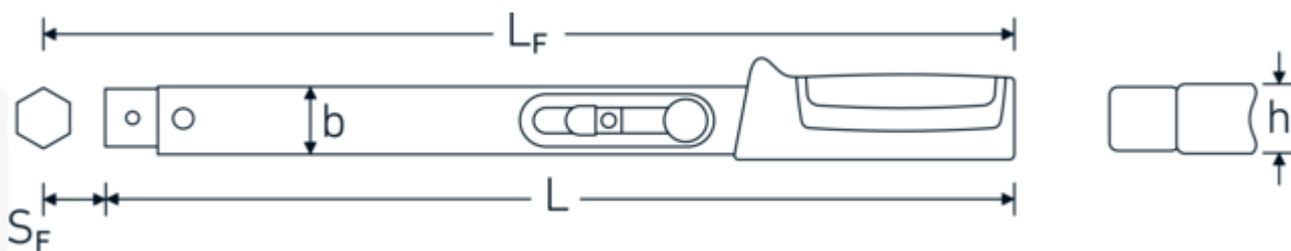
Questa chiave dinamometrica è dotata di un sistema di attivazione a bassa usura con una barra di piegatura. A differenza delle chiavi dinamometriche convenzionali con molle elicoidali, l'asta flessibile non è precaricata in assenza di carico, pertanto la "molla" non deve essere riportata a "0" dopo l'uso.



### 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.

## Disegno tecnico.



## Attributi tecnici.

Divisione in scala in-lb	25 in·lb
Divisione in scala N·m	2,5 N·m
Campo di misura N·m	25-130 N·m
Campo di misura in-lb	225-1150 in·lb
Larghezza mm (b)	28 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gr.	a/12
Taglia del portautensili [quadrato interno]	14 x 18 mm
Altezza mm (h)	23 mm
Lunghezza mm (L)	410 mm
LF	390 mm
SF	25 mm

## Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	405
Larghezza mm (IFS)	50
Altezza mm (IFS)	40
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
Lunghezza (imballata, mm)	435
Larghezza (imballata, mm)	50
Altezza (imballata, mm)	50
Volume (imballato, dm3)	1.0875 dm3
N° Art.	50584012
Peso (lordo, kg)	1,186
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,110
GTIN	4018754268993
Paese di origine AWR	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
N. tariffa doganale	82041100
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	1076 g

## Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
50584005	730A/5 QUICK	Chiave dinamometrica MANOSKOP 730a Quick 6-50N·m 9 x 12 mm Lar. 315mm	4018754268979
50584010	730A/10 QUICK	Chiave dinamometrica MANOSKOP 730a Quick 20-100N·m 9 x 12 mm Lar. 370mm	4018754268986
50584012	730A/12 QUICK	Chiave dinamometrica MANOSKOP 730a Quick 25-130N·m 14 x 18 mm Lar. 410mm	4018754268993
50584020	730A/20 QUICK	Chiave dinamometrica MANOSKOP 730a Quick 40-200N·m 14 x 18 mm Lar. 455mm	4018754269006

## Codice GTIN.



## Immagini.

