

## Chiave dinamometrica standard MANOSKOP® con nottolino fisso QuickRelease

### 721QR Quick

Nr. art     **50204120**  
GTIN       **4018754268962**  
Modello    **721QR/20 QUICK**



#### Designazione.

Chiave dinamometrica 721QR Quick 40-200N·m 1/2" Lar. 482mm

#### Vantaggi.

Regolazione rapida con leva di bloccaggio nell'impugnatura di semplice utilizzo, lente di ingrandimento integrata per una migliore leggibilità del valore impostato

Elemento di regolazione a forma ergonomica e antiscivolo con incavo per il pollice e impugnatura ottimizzata per lavorare senza fatica

Con certificato di calibrazione, deviazione di visualizzazione  $\pm 4\%$

Efficiente. Azzeramento non necessario, visto che l'elemento di misura viene caricato solo durante il serraggio

Chiave dinamometrica rimovibile con leva a cricco QuickRelease fissa 1/2", doppio segnale di arresto (sensibile e udibile), serraggio in senso antiorario ruotando gli utensili a innesto

#### 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)

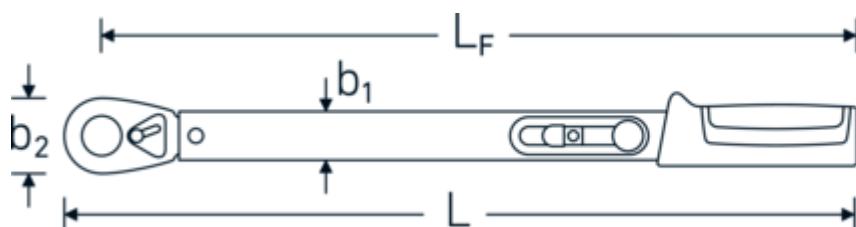
I nostri utensili dinamometrici, trasduttori e apparecchiature di prova vengono forniti con un certificato di taratura di fabbrica conforme alla norma DIN EN ISO 6789-2 e basato sulla linea guida DKD-R 10-8 per la tracciabilità delle apparecchiature di misura.



### 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 ft-lb	5 ft-lb
Divisione in scala N-m	5 N-m
Campo di misura N-m	40-200 N-m
Campo di misura ft-lb	30-145 ft-lb
Uscita quadrata esterna (pollici)	1/2
b1	28 mm
b2	41 mm
DIN	DIN EN ISO 6789-2:2017
Gr.	20
Altezza [h1]	23 mm

## Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	481
Larghezza mm (IFS)	45
Altezza mm (IFS)	35
RAEE/Legge sull'elettricità	nicht ear-pflichtig
Lunghezza (imballata, mm)	510
Larghezza (imballata, mm)	45
Altezza (imballata, mm)	45
Volume (imballato, dm <sup>3</sup> )	1.03275 dm <sup>3</sup>
N° Art.	50204120
Peso (lordo, kg)	1,446
Peso PAP (kg)	0,000

<b>Altezza mm (h2)</b>	18 mm	<b>Peso PVC (kg)</b>	0,110
<b>Lunghezza mm (L)</b>	482 mm	<b>GTIN</b>	4018754268962
<b>LF</b>	416,5 mm	<b>Paese di origine AWR</b>	GERMANY
<b>MA N-m</b>	40 N-m	<b>Regione di origine</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>Valore nominale N-m</b>	200 N-m	<b>N. tariffa doganale</b>	82041100
		<b>Standard di imballaggio</b>	1
		<b>Peso [mm]</b>	1338 g

## Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
50204115	721QR/15 QUICK	Chiave dinamometrica 721QR Quick 30-150N·m 1/2" Lar. 452,5mm	4018754268955
50204120	721QR/20 QUICK	Chiave dinamometrica 721QR Quick 40-200N·m 1/2" Lar. 482mm	4018754268962

## Codice GTIN.



## Immagini.

