

## Voorzorgsmaatregelen:

- Draai langzaam en regelmatig aan en houd onmiddellijk op als u merkt dat de ingestelde waarde bereikt is. Als u te snel of ongelijkmatig vastdraait, kan dit in een verkeerd aanhaalmoment resulteren.
- Let op dat u bij het bereiken van de ingestelde waarde direct stopt. Als u te veel kracht zet, kan de momentsleutel beschadigd raken.
- Stel niet naar beneden een ander moment in, maar ga eerst terug naar nul voordat u het nieuwe moment omhoog instelt.
- Ontgrendel de momentsleutel na gebruik en draai hem terug naar de laagste instelling voordat u hem opbergt. De hendel kan niet voorbij de laagste waarde worden gedraaid.
- Smeer het mechanisme met HP-vet.
- Gebruik de momentsleutel niet om een bout of moer vast te draaien met een moment dat hoger is dan de maximale instelwaarde.
- Gebruik de momentsleutel niet als breekijzer.
- Ga voorzichtig met de momentsleutel om en houd hem schoon, zorg dat hij niet aan hoge temperatuur of luchtvochtigheid wordt blootgesteld.
- Gebruik geen schoonmaak- of oplosmiddelen die het vet in het mechanisme zouden kunnen aantasten.

## Momentsleutel kalibreren

Aanbevolen wordt om de momentsleutel halfjaarlijks te kalibreren en telkens nadat deze een schok heeft gehad of op andere wijze verkeerd is gebruikt. U zorgt zo dat het apparaat nauwkeurig blijft. Onze technische afdeling heeft hier het juiste gereedschap voor. Als u het registratieformulier on-line invult, krijgt u over zes maanden een herinnering. Voor GBP 15 (incl. btw) kunt u krijgen een nieuw certificaat ontvangen.

Ga naar: [www.lasertools.co.uk/registration](http://www.lasertools.co.uk/registration)  
voor uw on-line garantie/registratie



**Safety First.** Be Protected.

## Garantie

If this product fails through faulty materials or workmanship, contact our service department direct on: **+44 (0) 1926 818186**. Normal wear and tear are excluded as are consumable items and abuse.



Distributed by The Tool Connection Ltd

Kinoston Road, Southam, Warwickshire CV47 0DR  
T +44 (0) 1926 815000 F +44 (0) 1926 815888  
info@toolconnection.co.uk [www.toolconnection.co.uk](http://www.toolconnection.co.uk)

5622 | 5623 | 5624

# LASER®



## Professionele momentsleutel

Gebruiksaanwijzing:



Ga naar

[www.lasertools.co.uk/registration](http://www.lasertools.co.uk/registration)  
voor uw on-line garantie/registratie

[www.lasertools.co.uk](http://www.lasertools.co.uk)

## Professionele momentsleutel

Deze momentsleutel van professionele kwaliteit wordt met een individueel test- en kalibratiecertificaat geleverd. De steel van de momentsleutel heeft markeringen in Newtonmeter (Nm), pond-voet (lb-ft), kilogrammeter (kg-m) en pond-inch (lb-in).

Bepaal voordat u een momentsleutel aanschafft, welke momenten u meestal zult gebruiken. Kies vervolgens een momentsleutel met het juiste bereik voor uw toepassingen. Deze momentsleutel is in drie bereiken leverbaar

Onderdeelnummer	Bereik
5622	25 - 135 Nm   18.5 - 100 lb-ft
5623	50 - 225 Nm   40 - 166 lb-ft
5624	70 - 330 Nm   52 - 244 lb-ft

Deze momentsleutel is ideaal voor rumoerige omgevingen, omdat u op drie manieren duidelijk merkt dat de ingestelde waarde bereikt wordt:

- Visueel: naarmate u meer kracht zet, ziet u het mechanisme naar het instelpunt bewegen.
- Gevoel: u voelt de kracht toenemen tot u op de ingestelde waarde een duidelijke klik voelt.
- Geluid: een duidelijk hoorbare klik bij bereiken van de ingestelde waarde.

De handgreep kan vrij om de steel draaien zodat de ingestelde waarde niet wijzigt als u de handgreep tijdens gebruik draait. U wijzigt de ingestelde waarde door de eindkap uit de handgreep te trekken en aan de hendel te draaien tot u de gewenste waarde geselecteerd heeft.

Het mechanisme draait rond het bevestigingspunt van de dop zodat het niet uitmaakt waar u op de handgreep de kracht uitoefent, dit is een duidelijke voordeel ten opzicht van veel andere momentsleutels waar de kracht wel afhankelijk is van het aangrijpingspunt.

U kunt het halfdruims koppelstuk heen en weer drukken zodat u de momentsleutel zowel voor linkse als voor rechtse schroefdraad kunt gebruiken.

## Gebruiksaanwijzing:

1. Zie afbeelding. Stel het moment in door de eindkap (A) uit te trekken waardoor de instelhendel (B) tevoorschijn komt.
2. Stel op de dubbele schaalverdeling (C) het gewenste moment in. Draai de hendel rechtsom om het gewenste moment hoger in te stellen en linksom om dit lager in te stellen.
3. Zet deze waarde vast door de instelhendel (B) terug in de handgreep te duwen en sluit vervolgens de eindkap (A).
4. Draai de bout of moer nu langzaam aan. U voelt het mechanisme bij de ingestelde waarde klikken. Draai niet verder aan omdat u anders een te groot moment zou uitoefenen.

