



## Momenttester

### SmartCheck 1500 DAPTIQ®

Art. nr. 96521305

GTIN 4018754334582

Model SMARTCHECK 1500 DAPTIQ



#### Betegnelse.

Momenttester Måleomr.150-1500N·m Indvendig firkantet 1"

#### Egenskaber.

- Industri 4.0
- tovejs open source-interface til optimal integration
- realtidsoverførsel af lagrede værdier til det førende system
- til test af indikerende og klikkende momentnøgler
- med udskiftelige adaptore til firkantdrev
- stort LCD-display for optimal læsbarhed
- display, displayholder og base kan drejes 180°
- kompakt design
- display og membrantastatur er stønktætte; hylster er af slagfast plast
- nem montering takket være forborede huller i monteringsbeslaget
- variable vandrette eller lodrette installationer
- til kontrolleret højre- og venstretest
- 3 driftstilstande: Løbende visning af det anvendte moment (Track), visning af momentet ved udløsning/knækpunktregistrering (First-Peak), visning af spidsværdi (Peak-Hold)
- mulighed for individuelt tilpasset indtastning af ønskede momenter og tolerancer til tolkning af de målte værdier
- med integreret optisk og akustisk overbelastningsbeskyttelse
- 3 måleenheder (N·m, ft·lb, in·lb)
- micro-USB-interface til dataeksport og valgfri strømforsyning
- datalagring for op til 200 datasæt, inklusive dato- og tidsstempel
- dokumentationssoftwaren CheckMaster til overførsel af værdier og oprettelse af testcertifikater fås gratis på [www.stahlwille.com/da\\_dk](http://www.stahlwille.com/da_dk)
- drift via medfølgende strømadapter, batterier eller genopladelige batterier (4 x AAA eller 1 x 9V blok, inkl. adapter)
- med fabrikskalibreringscertifikat
- leveres i robust plastikkasse
- **visningsafvigelse ±1 %**

## Fordele.

Elektronisk testenhed til kontrol og indstilling af indikerende eller udløsende momentnøgler.

Dataoverførsel i realtid til styresystemet understøtter hurtig evaluering af de målte værdier og yderligere handlinger.

Det store LCD-display kan drejes 180° og er nemt at aflæse fra enhver position.

Nem integration med førende styresystemer takket være et tovejs open source-interface.

Enkel dokumentation af de målte værdier på PC'en via USB-interface.



## Produktets højdepunkter.



PRODUCT IMAGE  
IN PROGRESS

Vores SmartCheck DAPTIQ® hjælper med proaktiv verificering af testmedier. Dette gør det muligt for testenheden at oprette et problemfrit interface til førende styresystemer som f.eks. CAQ-systemet og modtage og sende data i realtid. Toleranceafvigelser kan således registreres og rapporteres hurtigere uden at afbryde igangværende processer. DAPTIQ® øger derfor sikkerheden og effektiviteten i produktion og vedligeholdelse.



### Fleksibel montering.

Uanset om den monteres vandret eller lodret muliggør de veldesignede monteringspunkter, det kompakte design og det drejelige display fleksibel placering hvor som helst på værkstedet.



### Optimal betragningsvinkel

Den kompakte kontrolenhed kan indstilles til den optimale individuelle betragningsvinkel. Displayet kan ses stort set overalt, da ikke kun det store LCD, men også displayholderen og basisenheden kan drejes 180°.



### Kommunikation og strømforsyning via USB.

SmartCheck er udstyret med et praktisk mikro-USB-interface, der gør det muligt at udlæse de gemte testværdier og forenkler overførslen af disse til eksterne systemer. USB-porten kan også bruges som en valgfri strømforsyning til enheden.



### Omfattende dokumentation.

SmartCheck-testenheden kan nemt konfigureres med CheckMaster-softwaren, hvilket giver mulighed for direkte tolkning af måleresultaterne. På den måde kan alle data udlæses og gemmes på PC'en for bedre overvågning og optimering af arbejdsprocesserne.



### Plug and Work.

Vores SmartCheck er intuitiv at bruge og er klar til brug med det samme. Den er pladsbesparende og har alsidige monteringsmuligheder for fleksibel installation. Enheden kan drives med en strømforsyning eller batterier og kan derfor nemt placeres ved enhver arbejdsstation, selvom der ikke er en stikkontakt til rådighed.

## Tekniske egenskaber.

Måleområde N·m	150-1500 N·m
Indvendig firkant [tommer]	1 "
Måleområde cN·m	? cN·m
Måleområde ft·lb	111-1106 ft·lb
Måleområde in·lb	111-1106 in·lb
Bredde mm. (b)	120 mm
Vægt med kasse	7258 g
Højde mm. (h)	124 mm
t	167 mm

## Logistiske data.

Dybde mm. (IFS)	395
Bredde mm. (IFS)	145
Højde mm. (IFS)	305
Længde (pakket, mm.)	395
Bredde (pakket, mm.)	145
Højde (pakket, mm.)	305
Volym (förpackad, dm3)	17.468875 dm3
Art. nr.	96521305
Vægt (brutto, kg)	8,000
Vægt PAP (kg)	0,250
Vægt PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754334582
Oprindelsesland AWR	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	Kleingeräte B2C
Toldtarif nr.	90318080
Pakkestandard	1
Vægt (g)	5912 g

## Stykliste.



81500004  
Plastkasse, tom



52110063  
USB-strømforsyning



83230103  
Indsats af hårdt skum t.  
værktøjskasse



83230102



91100522



51110057

## Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
96521300	SMARTCHECK 10S DAPTIQ	Momenttester Måleomr.1-10N·m Indvendig firkantet 1/4"	4018754324675
96521301	SMARTCHECK 10 DAPTIQ	Momenttester Måleomr.1-10N·m Indvendig firkantet 1/4"	4018754324682
96521302	SMARTCHECK 100 DAPTIQ	Momenttester Måleomr.10-100N·m Indvendig firkantet 3/8"	4018754324699
96521303	SMARTCHECK 400 DAPTIQ	Momenttester Måleomr.40-400N·m Indvendig firkantet 3/4"	4018754324705
96521304	SMARTCHECK 800 DAPTIQ	Momenttester Måleomr.80-800N·m Indvendig firkantet 3/4"	4018754324712
96521305	SMARTCHECK 1500 DAPTIQ	Momenttester Måleomr.150-1500N·m Indvendig firkantet 1"	4018754334582

## GTIN-kode.

