



Tester di coppia

SmartCheck 1500 DAPTIQ®

Nr. art **96521305**
GTIN **4018754334582**
Modello **SMARTCHECK 1500 DAPTIQ**



Designazione.

Tester di coppia Range Mis.150-1500N·m Quadrato interno 1"

Descrizione.

- Industria 4.0
- interfaccia open source bidirezionale per un'integrazione ottimale
- trasmissione in tempo reale dei valori memorizzati al sistema principale
- per il controllo delle chiavi dinamometriche a indicazione e a scatto
- con adattatori intercambiabili per attacco quadro
- ampio display LCD per una leggibilità ottimale
- il display, il supporto del display e il corpo principale possono essere ruotati di 180°
- design compatto
- il display e la tastiera a membrana sono a prova di spruzzi; l'alloggiamento è realizzato in plastica resistente agli urti
- montaggio facile grazie ai fori predisposti nella staffa di montaggio
- installazione orizzontale o verticale variabile
- per il test di serraggio controllato a destra e a sinistra
- 3 modalità di funzionamento: visualizzazione continua della coppia applicata (traccia), visualizzazione della coppia al momento dello scatto/rilevamento del punto di rottura (primo picco), visualizzazione del valore di picco (picco)
- possibilità di inserimento singolo di coppie nominali e tolleranze per la valutazione del valore misurato
- con protezione da sovraccarico ottica e acustica integrata
- 3 unità di misura (N·m, ft·lb, in·lb)
- interfaccia micro USB per l'esportazione dei dati e per l'alimentazione opzionale
- archiviazione dati per un massimo di 200 set di dati, inclusa data e ora
- il software di documentazione CheckMaster per la trasmissione dei valori e la creazione di certificati di prova è disponibile gratuitamente all'indirizzo www.stahlwille.com/it_it/
- funzionamento tramite alimentatore di rete, batterie o batterie ricaricabili in dotazione (4 x AAA o 1 x blocco da 9 V, adattatore incluso)
- con certificato di taratura di fabbrica
- fornito in una robusta struttura in plastica
- **deviazione del display $\pm 1\%$**

Vantaggi.

Integrabile grazie all'interfaccia "OpenSource"



Caratteristiche del prodotto.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS



Montaggio flessibile.

Montati orizzontalmente o verticalmente, i punti di montaggio ben progettati, il design compatto e il display girevole consentono un posizionamento flessibile in qualsiasi area dell'officina.



Angolo di visione ottimale.

Lo strumento di controllo compatto può essere regolato in base all'angolo di visione ottimale. Il display può essere visualizzato praticamente da qualsiasi posizione, poiché non solo l'ampio display LCD, ma anche il supporto del display e il corpo base possono essere ruotati di 180°.



Comunicazione e alimentazione tramite USB.

SmartCheck è dotato di una pratica interfaccia micro USB che consente la lettura dei valori di test memorizzati e ne semplifica il trasferimento a sistemi esterni. La porta USB può essere utilizzata anche come alimentatore opzionale per il dispositivo.



Documentazione completa.

Lo strumento di verifica SmartCheck può essere facilmente configurato con il software CheckMaster consentendo una valutazione diretta dei risultati di misura. In questo modo, tutti i dati possono essere letti e salvati sul PC per un migliore monitoraggio e ottimizzazione dei processi di lavoro.



Collega e lavora.

Il nostro SmartCheck è intuitivo e pronto all'uso. È salvaspazio e offre opzioni di montaggio versatili per un'installazione flessibile. Lo strumento può essere azionato tramite alimentatore o batterie e può quindi essere posizionato facilmente in qualsiasi postazione di lavoro, anche se non è disponibile una presa di corrente.

Attributi tecnici.

Campo di misura N·m	150-1500 N·m
Unità quadrata [pollici]	1 "
Campo di misura cN·m	? cN·m
Campo di misura ft·lb	111-1106 ft·lb
Campo di misura in·lb	111-1106 in·lb
Larghezza mm (b)	145 mm
Peso con scatola	7600 g
Altezza mm (h)	305 mm
t	167 mm

Dati logistici.

Profondità mm (IFS)	395
Larghezza mm (IFS)	145
Altezza mm (IFS)	305
Lunghezza (imballata, mm)	395
Larghezza (imballata, mm)	145
Altezza (imballata, mm)	305
Volume (imballato, dm ³)	17.468875 dm ³
N° Art.	96521305
Peso (lordo, kg)	8,000
Peso PAP (kg)	0,250
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754334582
Paese di origine	GERMANY
Regione di origine	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Legge sull'elettricità	Kleingeräte B2C
N. tariffa doganale	90318080
Standard di imballaggio	1
Peso [mm]	5690 g

Varianti.

N° Art.	Nr. modello (ERP)	Designazione	GTIN
96521300	SMARTCHECK 10S DAPTIQ	Tester per cacciaviti dinamici Range Mis.1-10N·m Quadrato interno 1/4"	4018754324675
96521301	SMARTCHECK 10 DAPTIQ	Tester di coppia Range Mis.1-10N·m Quadrato interno 1/4"	4018754324682
96521302	SMARTCHECK 100 DAPTIQ	Tester di coppia Range Mis.10-100N·m Quadrato interno 3/8"	4018754324699
96521303	SMARTCHECK 400 DAPTIQ	Tester di coppia Range Mis.40-400N·m Quadrato interno 3/4"	4018754324705
96521304	SMARTCHECK 800 DAPTIQ	Tester di coppia Range Mis.80-800N·m Quadrato interno 3/4"	4018754324712
96521305	SMARTCHECK 1500 DAPTIQ	Tester di coppia Range Mis.150-1500N·m Quadrato interno 1"	4018754334582

Codice GTIN.

