



Plně izolovaný momentový klíč s přeštrčným 4hranem, Maximální utahovací moment: 10Nm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	657556 10
GTIN	4000896235421
Třída artiklu	630

Popis

Provedení:

Momentový klíč **plně izolovaný do 1 000 V dle DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201**. Jednoramenný momentový klíč, nastavitelný pomocí stupnice, s pojistkou proti neúmyslné změně nastavení. Integrovaná ráčna, přeštrčením 4hranu **pravý a levý chod**.

Měrné jednotky: Nm.

Funkce:

Při dosažení nastavené hodnoty utažení klíč „se signálem“ (slyšitelně a hmatatelně) vypne a je opět připraven k okamžitému použití.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Přesnost:

± 6% z nastavené hodnoty.

Údaje o použití:

Legenda k výkresu a vzorce:

l_1 = délka páky bez nástrčného nástroje

l_2 = seřízená rozteč momentového klíče

l_3 = délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu

l_4 = rozteč nástrčného nástroje

L = celková délka nástroje

T_1 = krouticí moment, který musíte nastavit

T_2 = předepsaný krouticí moment

Pozor:

Případné opravy nechte provést pouze v servisním středisku HAZET, protože dle DIN EN 60900 / VDE 0682-201 musí být následně provedena zkouška opraveného kusu napětím 10 000 V!

Upozornění:

Pro práce pod napětím do 1000 V. V bezpečnostní zóně smí být vzájemně kombinovány pouze **plně izolované** nástroje.

Garantovaná přesnost měření točivého momentu vychází z rozsahu momentu kalibrovaného dle DIN EN ISO 6789.

Technický popis

Nastavení utažení	Utahování doprava a doleva
Upínací 4hran	3/8 palec
Ukazatel	analogová
Hmotnost	590 g
Maximální utahovací moment	10 Nm
Přesnost měření utahovacího momentu	±6 %
Dělení stupnice, 1 dílek =	0,2 Nm
Rozsah utahovacích momentů	2 - 10 Nm
Přepínatelné rozlišení	Nm
Nastavení hodnoty vypínání	s nastavovací stupnicí
Možnost přenastavení hodnoty vypínání	nastavitelný
Celková délka L	275 mm
Norma	DIN EN ISO 6789
Měření	Krouticí moment
Délka páky včetně z výroby kalibrovaného odpichu [I ₃]	208 mm
Feedback	s vypínáním
Typ připojení	Hnací čtyřhran (pro ráčnu)
Princip vypínání	mechanické spuštění krátké dráhy
Kalibrování	O1
Protokol o zkoušce	Zkušební protokol výrobce
Data lze protokolovat	ne
Měřicí technika	mechanická
Signalizace spuštění	akustický
Signalizace spuštění	dotykový

Elektrická izolace	VDE 1000 V
Funkce zalomení	ne
Funkce slípr	ne
QuickRelease / funkce rychlé výměny	ne
Vlečná ručička	ne
Druh produktu	Momentový klíč

Služby

Kalibrování Momentový klíč Maximální utahovací moment 400 Nm	020010 400
--	------------