



## Momentnøgle, fuldisoleret med vendbar firkant, Maks. moment: 120Nm



### Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	657556 120
GTIN	4000896233397
Artikelklasse	630

### Beskrivelse

#### Udførelse:

Momentnøgle **fuldisoleret op til 1000 V iht. DIN EN IEC 60900 / VDE 0682-201.**

Enarmet momentnøgle, indstillelig via skala med sikring imod utilsigtet indstilling. Integreret skralde, **højre- og venstreløb** ved reversering af firkanten.

**Måleenheder:** Nm.

#### Funktion:

Når det indstillede moment nås, udløses et synligt og hørbart signal, og nøglen er omgående klar til brug igen.

#### Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

#### Nøjagtighed:

± 4 % af den indstillede værdi.

#### Anvendelsesdata:

#### Forklaring til tegningen og formlen:

$l_1$  = armlængde uden indstiksværktøj

$l_2$  = justeret centermål på momentnøglen

$l_3$  = armlængde inklusive fabrikskalibreringscentermål

$l_4$  = indstiksværktøjets centermål

L = værktøjets samlede længde

$T_1$  = drejningsmoment, der skal indstilles

$T_2$  = det foreskrevne drejningsmoment

#### Advarsel:

Udfør kun mulige reparationer i HAZET Service-Center, da der efterfølgende skal foretages en 10.000 V stykkontrol iht. DIN EN 60900 / VDE 0682-201!

#### Bemærk:

Til arbejde med spænding op til 1000 volt. Kun **helisolerede** værktøjer må kombineres med hinanden i sikkerhedsområdet.

Målenøjagtigheden for drejningsmomentet er først garanteret fra det kalibrerede drejningsmomentområde iht. DIN EN ISO 6789.

## Teknisk beskrivelse

Samlet længde L	420 mm
Norm	DIN EN ISO 6789
Indstilling af udløsningsværdi	med indstillingsskala
Display	analog
Data, kan logges	nej
Feedback	udløsning
Målemetode	Moment
Skalainddeling 1 delstreg =	1 Nm
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Vægt	1440 g
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	akustisk
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Tilslutningsform	Drivfirkant (skralde)
Måleværktøj	Mekanisk
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Kalibrering	O1
Justeringsmulighed udløsningsværdi	justerbar
Drivfirkant	1/2 tommer
Armlængde inklusive værkkalibreringsstikmål [L <sub>3</sub> ]	345 mm
Reverserbar aflæsning	Nm
Testprotokol	Producentens testrapport
Maks. moment	120 Nm
Momentområde	20 - 120 Nm
Elektrisk isolering	VDE 1000 V
Knækfunktion	nej

Slipperfunktion	nej
QuickRelease/hurtigskiftefunktion	nej
Slæbeviser	nej
Produkttype	Momentnøgle