

SV: Kalibrering av momentnyckel

Om användaren inte har ett specifikt kalibreringsförfarande bör momentnyckeln kontrolleras regelbundet efter 12 månader eller 5000 cykler.

Enligt **EN ISO 6789** är uppskattningsreferensdatumet för första omkalibrering datumet för första användningen, oberoende av utfärdandedatumet för certifikatet.

Användaren bestämmer vilken som är den bästa kalibreringsfrekvensen med tanke på noggrannhet, användningsfrekvens, miljöförhållanden, affärsvillkor.

Kortare intervall mellan kalibreringar kan användas om det krävs av användaren, deras kund eller lagstiftning.

Gällande kalibrering av momentnyckel till **35 Nm** har vi avtalat följande för våra installatörer att använda:
Professional Technologies Sweden AB

Ange "Specialpris kalibrering FM Mattsson", då ingår kalibrering inklusive certifikat i priset.

Skickas till:

Professional Technologies Sweden AB

Munkerödsvägen 5

444 32 STENUNGSUND

EN: Calibration of torque key

If the user doesn't have a specific calibration procedure, the torque key should be regularly checked after 12 months or 5000 cycles.

In accordance to **EN ISO 6789**, the estimating reference date for first recalibration is the date of first use, independently from issue date of the certificate.

User decides which is the best calibration frequency considering accuracy required, frequency of use, environmental conditions, store conditions.

Shorter interval between calibrations may be used if required by the user, their customer or by legislation.

In terms of calibration of the torque key for **35 Nm**, we have agreed the following for our installers to use:

Professional Technologies Sweden AB

Specify "Special Price Calibration FM Mattsson", then the calibration and certificate will be included in the price.

Send to:

Professional Technologies Sweden AB

Munkerödsvägen 5

444 32 STENUNGSUND