

KALIBRAČNÍ CERTIFIKÁT

CALIBRATION OF CERTIFICATE

**Typ: momentový nástroj**

Type: torque meter

Model:

Model:

Sériové číslo:

Serial No:

Rozsah:

Nominal range:

Teplota měření: 18-28°

Temperature:

Vlhkost: RH≤90

Air humidity:

Směr:

Direction:

Měření dle normy: DIN ISO 6789-1:2017

Testing Standard No:

Datum kalibrace:

Calibration date:

Výsledky měření:

Results

Nastavené hodnoty Set value	Min (±4%)	Max	Naměřené hodnoty (vpravo) Readouts					Průměrná hodnota (N.m) Average (N.m)	Průměrná chyba měření Average error
			Měření 1 Readout 1	Měření 2 Readout 2	Měření 3 Readout 3	Měření 4 Readout 4	Měření 5 Readout 5		

Kalibrace byla provedena v souladu s mezinárodními normami ISO/IEC 17025 v certifikované laboratoři.

Calibration was carried out in accordance with international standards ISO/IEC 17025 in a certified laboratory.

Výsledky měření jsou v toleranci (A/N):A

Measurement results are within tolerance (Y/N):Y

Model měřicího zařízení:

Test equipment:

Přesnost měřicího přístroje: ±1%

The maximum measurement error of this equipment is:±1%

Měření provedl:

Inspector:

Sériové číslo:

Serial No:



Pro zachování původní přesnosti momentového nástroje je nutná pravidelná kalibrace. Chcete-li získat co nejpřesnější měření, držte momentový klíč ve středu rukojeti a vyhněte se otáčení rukojeti při použití síly.

To maintain original accuracy, periodic calibration is necessary.

For most accurate measurement, grasp the torque wrench only in the center of the handle grip and avoid twisting the handle while applying force.

„KING TONY POLSKA”

M.Chudy, J.Siemienas, M.Szymankiewicz Sp.j.

ul. Kolejowa 181, 62-052 Komorniki

tel/fax 61 8108 807, 61 8107 878

NIP 7772881145