



SCS-Verzeichnis

Akkreditierungsnr.: SCS 0143

Internationale Norm: ISO/IEC 17025:2017

Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17025:2018

DC NANO TOOLS SA
Métrie
Grand-Rue 19
2735 Malleray

Leiter: Claude Sudan
MS-Verantwortlicher: André Da Silva
Telefon: +41 32 491 63 63
E-Mail: info@dcswiss.ch
Internet: www.dcswiss.ch
Erstmals akkreditiert: 06.01.2016
Aktuelle Akkreditierung: 06.01.2026 bis 05.01.2031
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 06.01.2026

Kalibrierlaboratorium für die Länge

Kalibrier- und Messmöglichkeiten (CMC)

Messgröße / Kalibrier-gegenstand	Messbereich	Messbedingungen	Bestmögliche Messunsicherheit $\pm 1)$	Bemerkungen
Gewindesteckdorn				
Flankendurchmesser	$\varnothing 0,1 \dots 3,0 \text{ mm}$		1.9 μm	Taktile Messung
Aussendurchmesser	$\varnothing 0,1 \dots 3,5 \text{ mm}$		3.0 μm	Optische Messung
Halbflankenwinkel	30 ... 60°		0.4°	Optische Messung
Steigung	0,05 ... 1,0 mm		1.0 μm	Berechnung aus taktiler Messung

Bei Widersprüchen in den Sprachversionen der Verzeichnisse gilt die französische Fassung.

* / * / * / * / *