



SCS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SCS 0143

Internationale Norm: ISO/IEC 17025:2017
Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17025:2018

DC NANO TOOLS SA
Métrologie
Grand-Rue 19
2735 Malleray

Leiter des Messlabors: Romain Fleury
Stellvertreter: André Da Silva
Telefon: +41 32 491 63 63
E-Mail: info@dcswiss.ch
Internet: <http://www.dcswiss.ch>
Erstmals akkreditiert: 06.01.2016
Aktuelle Akkreditierung: 06.01.2021 bis 05.01.2026
Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
(Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 06.01.2021

Kalibrierlaboratorium für die Länge

Kalibrier- und Messmöglichkeiten (CMC)

Messgrösse / Kalibrier- gegenstand	Messbereich	Messbedingungen	Bestmögliche Messunsicher- heit \pm ¹⁾	Bemerkungen
Gewindelehdorn				
Flankendurchmesser	Ø 0,1 ... 3,0 mm		1.9 µm	Taktile Messung
Aussendurchmesser	Ø 0,1 ... 3,5 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

* / * / * / * / *