

Anfrage an die: SCHÜTZ + LICHT Prüftechnik GmbH
Abt. DKD –Kalibrierungen + Service
Frau Simone Bischoff

Hansastraße 19c

D – 40764 Langenfeld

Sehr geehrte Kunde,

Gerne würden wir Ihnen ein kostenloses und unverbindliches Angebot über die Kalibrierung bzw. DKD – Kalibrierung Ihrer Werkstoffprüfmaschinen unterbreiten. Hierzu bitten wir um Übersendung einer Liste der zu prüfenden Maschinen mit den auf dem Beiblatt genannten Informationen.

Zur Vereinfachung empfehlen wir die beigefügte Liste (handschriftlich) auszufüllen und an unsere Fax-Nr. **+49 (0) 2173 / 91 93 9-26** zu senden. Gerne können Sie auch dieses Word – Formular als E-Mail senden.

Ein Angebot wird Ihnen umgehend übersandt werden.

Wir danken im Voraus für Ihre Bemühungen und verbleiben

Mit freundlichen Grüßen

SCHÜTZ + LICHT Prüftechnik GmbH
Rudenz Licht
Dipl.-Ing. f. Werkstofftechnik

(Stempel)

Bitte Beispiele löschen, ändern oder streichen

Firma :
 Anschrift :
 Ansprechpartner :
 Tel. / Fax :
 Mail-Adresse :

Zug- / Druck- / Feder- Universalprüfmaschine	Hersteller	Typ	Kraftbereich kN Messweg mm von – bis	Zug / Druck	Rücklauf	Biegeeinfluss	Kalibrierart D = DKD W = Werks	Kostenstelle / Standort / Bemerkungen
Zugprüfmaschine	ZWICK	Z1474 2. Lastzelle 3. Lastzelle	1 - 100 kN 0,05 - 5 kN 10 – 100 N	Z D Z D Z D		B	D W D	R&D 123456
Längenänderungsauf- nehmer (Dehnungsm.)	ZWICK	Makro	0.0500 – 60 mm	Z			D	R&D 123456

Härteprüfer	Hersteller	Typ	Messbereiche	Kalibrierart D = DKD W = Werks	Kostenstelle / Standort / Bemerkungen
Härteprüfer	WOLPERT	Dia Testor	HV10 HB2.5/187.5 HRC HRB	D D D D	

Pendelschlagwerk	Hersteller	Typ	Potentielle Energie	Charpy	IZOD	Kalibrierart D = DKD W = Werks	Kostenstelle / Standort / Bemerkungen
Pendelschlagwerk	GALDABINI	IMPACT 450	450 Joule	C		D ASTM	

Sonstige Prüfmaschinen / Geräte	Hersteller	Typ	Messbereiche	Nur Werks kalibrierung	Kostenstelle / Standort / Bemerkungen
Rückprallhärteprüfer	CV- Instruments	TH160	HL Härte Leeb	W	