

Service / MFU Formular

Um Ihre Anfrage zu einem Service oder eine MFU schnellstmöglich zu bearbeiten, bitten wir Sie uns dieses Formular komplett ausgefüllt vor Einsendung des Werkzeugs zukommen zu lassen.

Es muss für jedes Werkzeug ein eigenes Formular erstellt werden. Senden Sie dieses Formular vollständig ausgefüllt an: **repaircenter@hs-technik.com**. Sie erhalten von uns dann eine RMA-Nummer, welche Sie dem Werkzeug beilegen müssen, damit wir sie richtig zuordnen können.

Bitte senden Sie die Ware mit dem ausgefüllten Formular an:

HS-Technik GmbH
Im Martelacker 12
79588 Efringen-Kirchen

Werkzeug gekauft bei* HS-Technik GmbH
 Händler

Kunden-Nr.

Kunden-Name*

Kaufm. Ansprechpartner/in

Techn. Ansprechpartner/in*

Telefonnummer*

E-Mail*

Ihre Bestell-/Referenz-Nr.

Werkzeug-Typenbezeichnung*

Serien-Nr.

Service

Serviceumfang / Fehlerbeschreibung

Maschinenfähigkeitsuntersuchung (MFU)

MFU für Schraubwerkzeuge

- Umfang der MFU für Schraubwerkzeuge
- Maschinenbezogene MFU nach VDI 2645 - Blatt 2¹
- Schraubfallbezogene MFU nach VDI 2645 - Blatt 2²

¹ 30 % des Drehmomentbereichs 30 Winkelgrade
100 % des Drehmomentbereichs 360 Winkelgrade

² **Notwendige** Informationen zur schraubfallbezogenen MFU

Toleranz	%	(z. B. +/- 10 %)
Drehmoment	Nm	(z. B. 9,0 Nm)
Drehzahl (Leerlauf 1. Stufe).....	U/min	(z. B. 250 U/min)
Drehzahl (letzte Stufe)	U/min	(z. B. 50 U/min)
Drehwinkel.....	°	(z. B. 180°)

- Umfang der schraubfallbezogenen MFU
- MFU-25
- MFU-50
- MFU-100

MFU für Nietwerkzeuge

- Umfang der MFU für Nietwerkzeuge
- Maschinenbezogene MFU³
- Nietfallbezogene MFU⁴

³ 80 % des Kraftbereichs

⁴ **Notwendige** Informationen zur nietfallbezogenen MFU

Toleranz	%	(z. B. +/- 10 %)
Setzkraft.....	kN	(z. B. 15 kN)
Setzgeschwindigkeit (1. Stufe).....	mm/s	(z. B. 15,0 mm/s)
Setzgeschwindigkeit (letzte Stufe)	mm/s	(z. B. 2,0 mm/s)
Setzweg/Hub	mm	(z. B. 21 mm)

- Umfang der nietfallbezogenen MFU
- MFU-25-BR/BRN
- MFU-50-BR/BRN
- MFU-100-BR/BRN