

TECHNISCHES ARBEITSBLATT

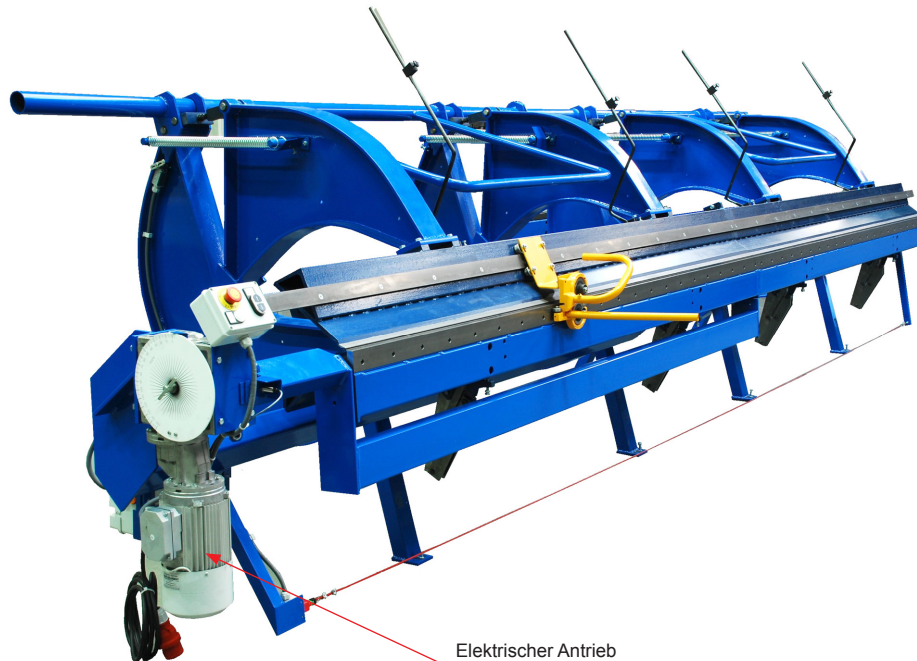
ELEKTRISCHER ANTRIEB FÜR MO (6m)

KNS-BRI EL-POHON 6M

BESCHREIBUNG:



- elektrischer Antrieb für modulare Biegevorrichtung der Firma **BŘÍ ŠVARCOVÉ** in Längen bis zu 6 m

ANWENDUNG:



Elektrischer Antrieb



INDEX		DATUM	UNTERSCHRIFT		
ÄNDERUNG					
MAT-ZEICHEN		ABFALL KLASSE	GEWICHT kg	AUSMASS	
MASS – HALBPROD.				STN	SORT-Nr.
HILFSEINR.				BEM.	POS-Nr.
ERSTELLT Dipl. Ing. Kluska M.					
ÜBERPRÜFT					
TECHNOL.	TECHNOL.		ALTE ZEICHN.	ZEICHN-Nr.	
BEZEICHNUNG Elektrischer Antrieb für MO (6m)			KNS-BRI EL-POHON 6M Anzahl der Blätter Blatt		

Erstellt: 05.06.2026 17:40:54

Technische Änderungen vorbehalten