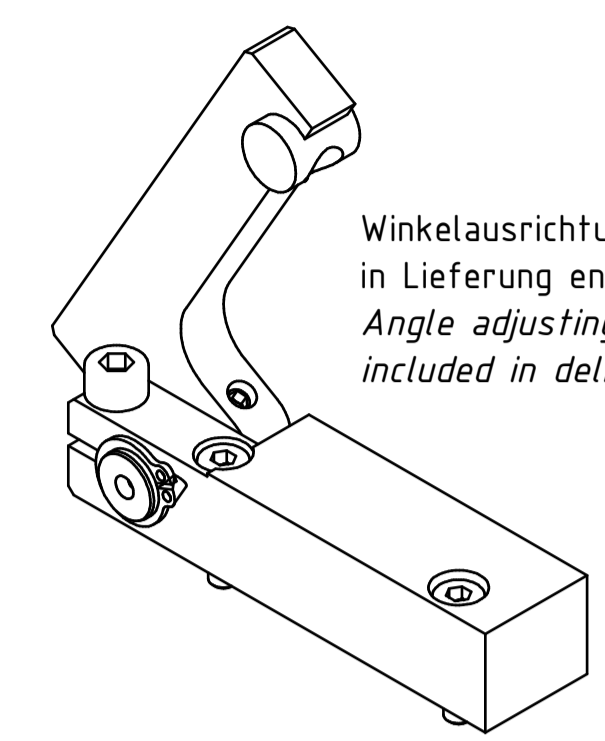
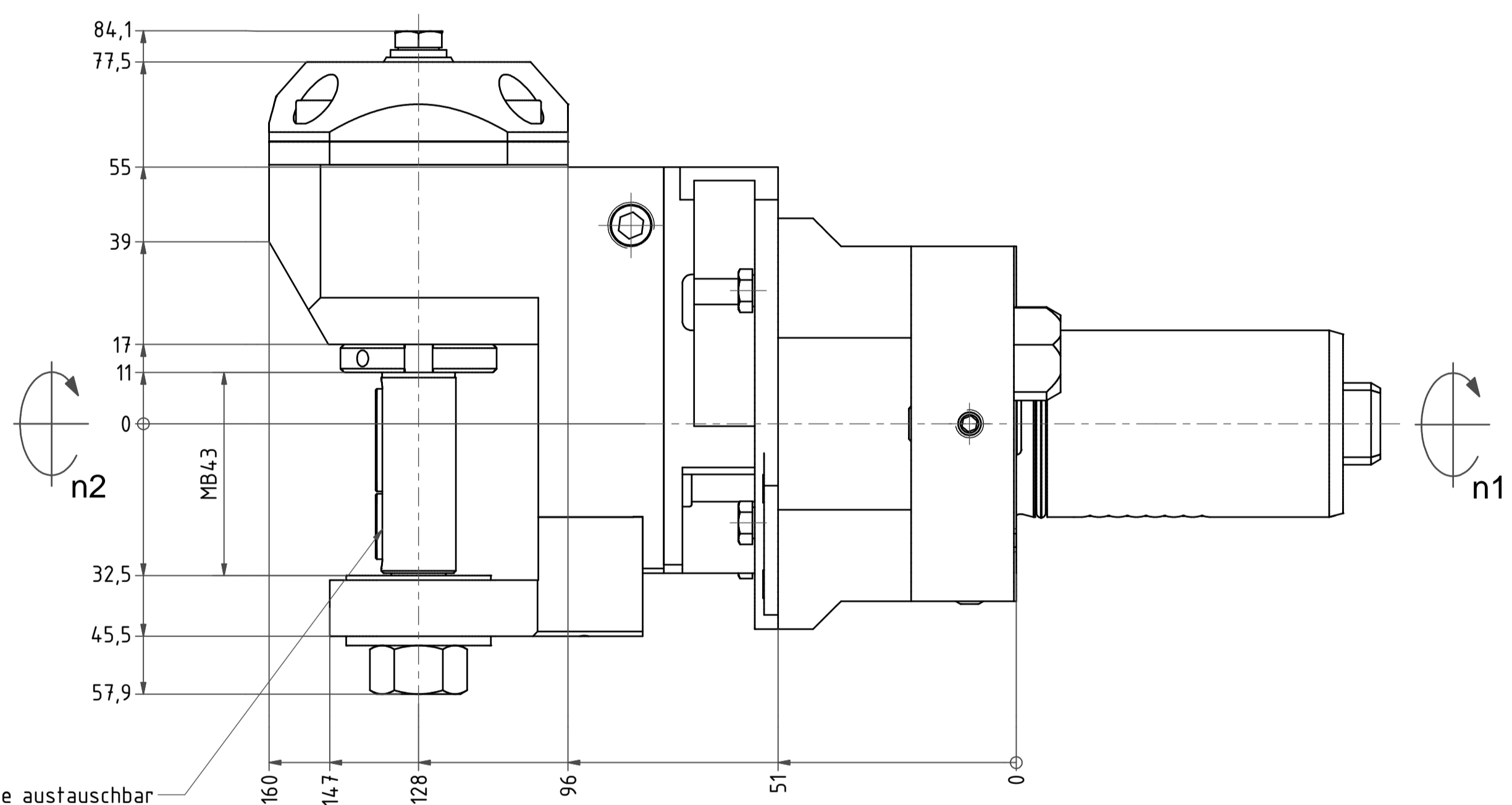
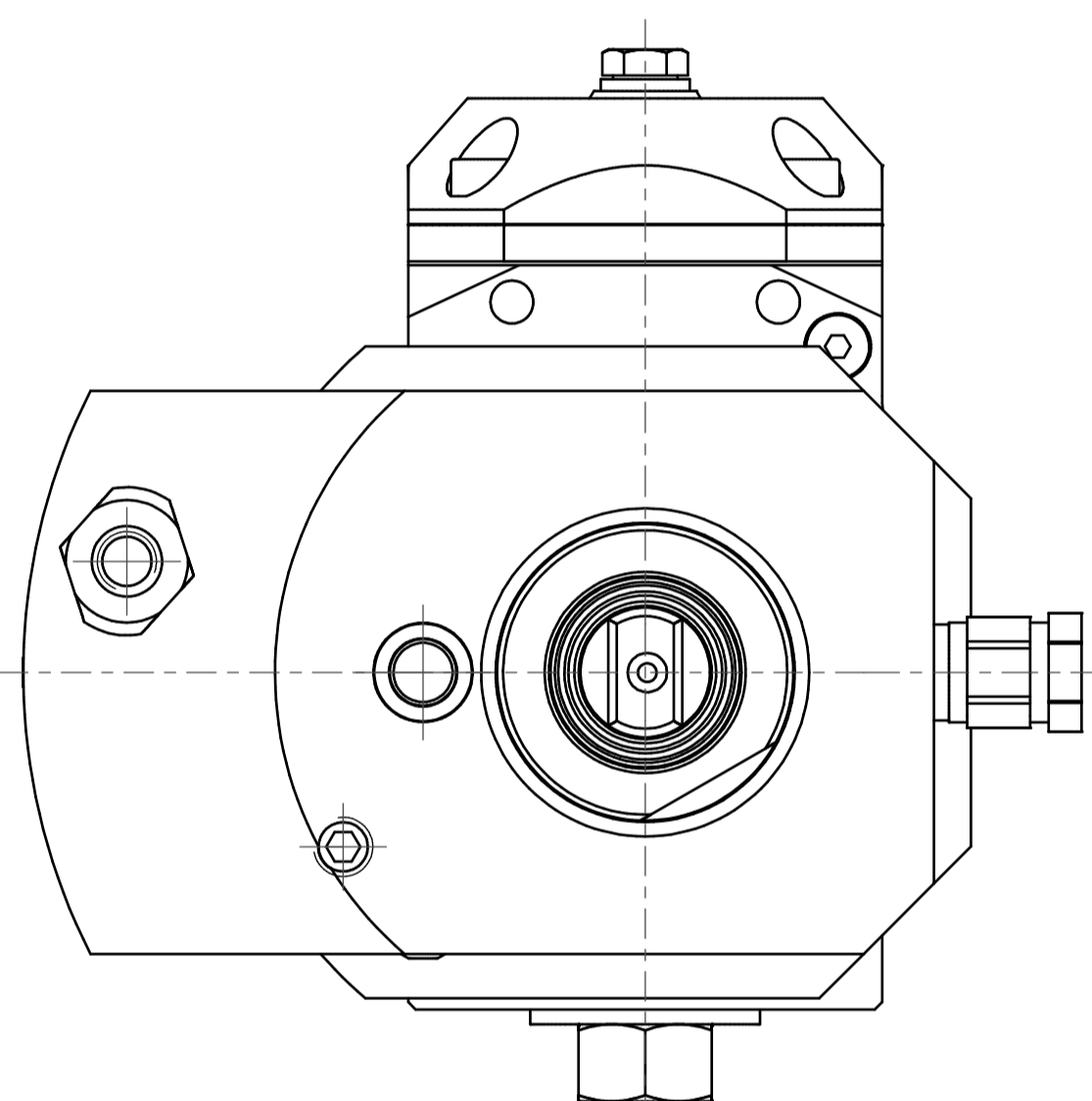


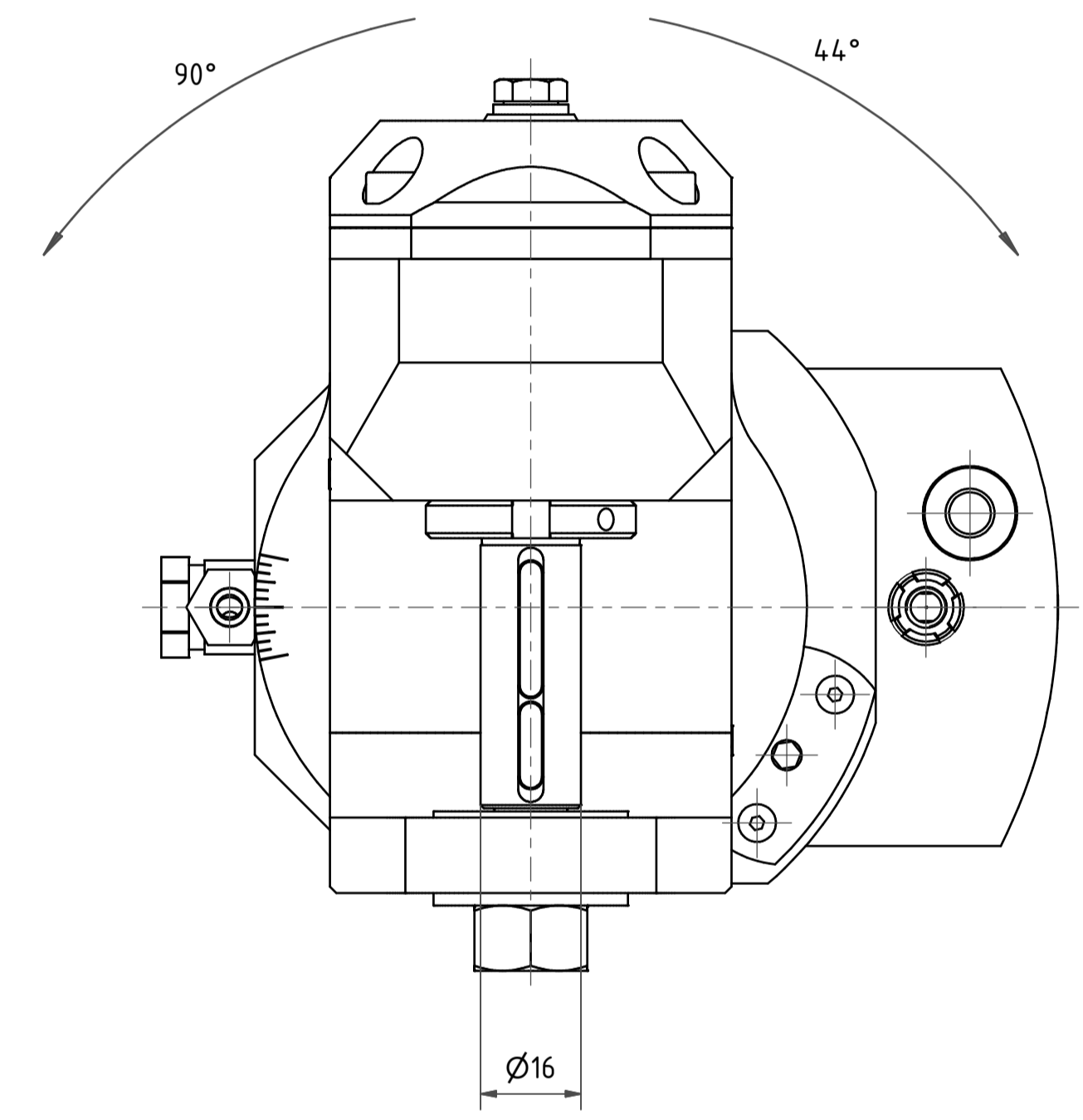
max. Fraeserdurchmesser Ø80
max. saw milling diameter



Winkelausrichtung & CD-ROM
in Lieferung enthalten!
Angle adjusting & CD-ROM
included in delivery!

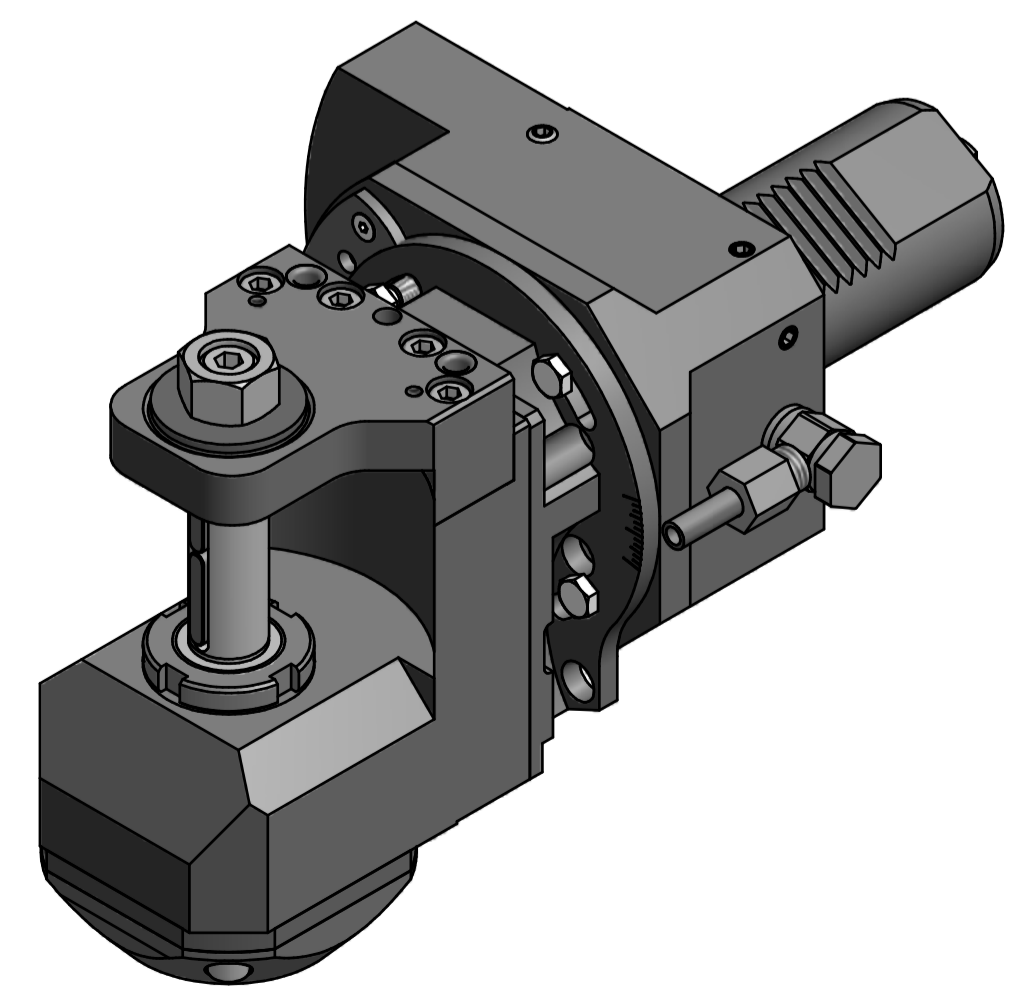


Fraeserwelle austauschbar
Spindle reovablem



min. and max. Schwenkwinkel beziehen sich auf den Werkzeughalter.
Zusätzlich muss eine Kollisionsbetrachtung im Arbeitsraum durchgeführt werden!
min. and max. swiveling angle refer to the tool
in addition the work space of the machine has to be checked for interferences!

Beide Nachbarstationen nicht verwendbar!
both neighboring are not useable!



Copyright EWS Tool Technologies
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note	Technische Daten - Technical data M1 / M2 = 20 / 60 Nm n1 / n2 = 6000 / 2000 1/min i (N1:N2) = 3:1	Benennung - Title Scheibenfräserkopf Radial saw milling head	name	date	Technische Änderungen vorbehalten!
			drawing	Sadoroschni	10.08.2009
					No. 64.4016SQ1513TKWMB43-BG30 DIN A1 MNR: 147317 IDENT: D-EWS-078649 A Blatt - page 1 (1)