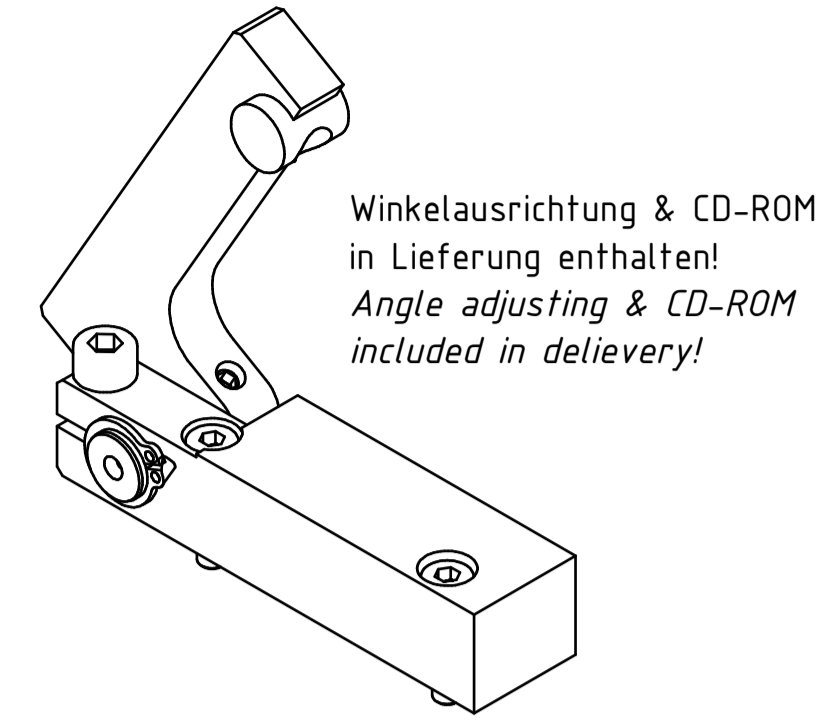


max. Fraeserdurchmesser Ø100
max. saw milling diameter



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

n2

n1

Fraeserwelle austauschbar
spindle removable

40° 40°

Ø27

min. und 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 = 50 / 150 Nm n1 / n2 = 6000 / 2000 1/min i (N1:N2) = 3:1	Benennung - Title Scheibenfräserkopf <i>Radial saw milling head</i>	name	date	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!
			drawing	Thisiss	
					No. 64.5027548013TKWMB75 DIN A1
			MNR: 177085 IDENT: D-EWS-16277L - Blatt - page 1 (1)		