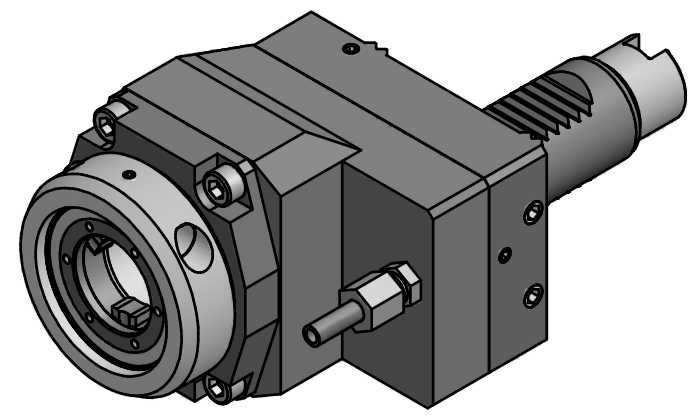


Doppelverzahnung Lizenz Traub
double tooth system licence Traub



Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrecklich zugestanden.
Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data $M1 / M2 = 20 / 40 \text{ Nm}$ $n1 / n2 = 6000 / 3000 \text{ 1/min}$ $i (N1:N2) = 2:1$	Benennung - Title Axial Bohr u. Fräskopf achsversetzt Ax. drill. and mill. head offset	<table border="1"> <tr> <th>name</th> <th>date</th> </tr> <tr> <td>F.Miltschuh</td> <td>27.03.2015</td> </tr> </table>	name	date	F.Miltschuh	27.03.2015	Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! Nr. 50.30VX3KRG300RLI2W DIN A3 MNR: 180702 IDENT: D-EWS-176165 - Blatt - page 1 (1)
name	date							
F.Miltschuh	27.03.2015							