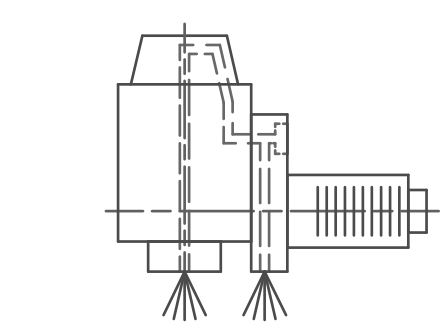
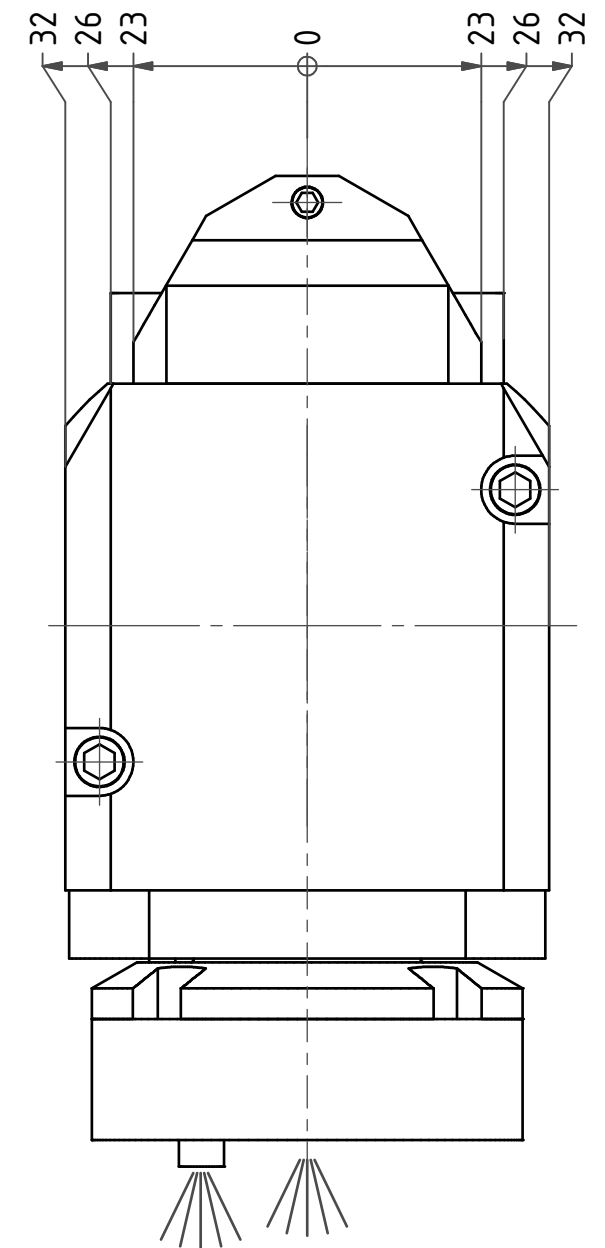


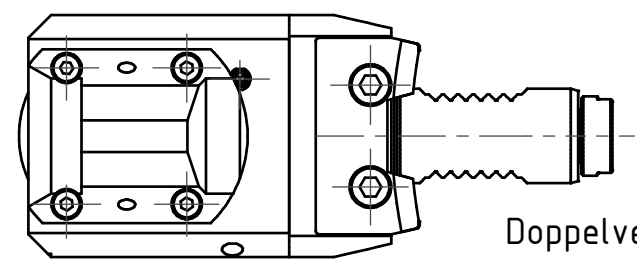
Hydrodehnfutter / hydraulic chuck NBC-12/16-40

Hülsen / collets 28.12xxHYDSP

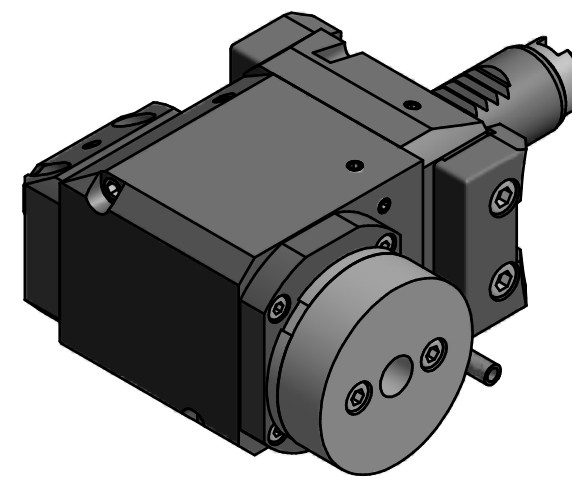
| | | | | | | | | |
|--------|-----|------|-----|------|-----|---|---|----|
| XX (Ø) | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | 1/8 | 3/16 | 1/4 | 5/16 | 3/8 | | | |



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply
Kein Trockenlauf / No dry run
Kuehlmittelfiltrierung-50µ / coolant filtration-50µ



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
Nicht ohne Kuehlmittel betreiben!
Not for use without coolant-fluid!

Technische Daten - technical data
Weight = 3.837 [kg]
Torque max. (M1/M2) = 24 / 12 [Nm]
Speed max. (n1/n2) = 6000 / 12000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:2
Pressure (pmax) = 70 [bar]

Benennung - Title
Radial Bohr und Fräskopf
Radial drilling and milling head

EWS Tool Technologies
EWS Weigle GmbH & Co. KG
Maybachstr. 1
D-73066 Uhingen
www.ews-tools.de

Technische Aenderungen vorbehalten!
Subject to technical modifications!
IDENT: D-EWS-007278
MNR.
14 9266

REV: -/-

