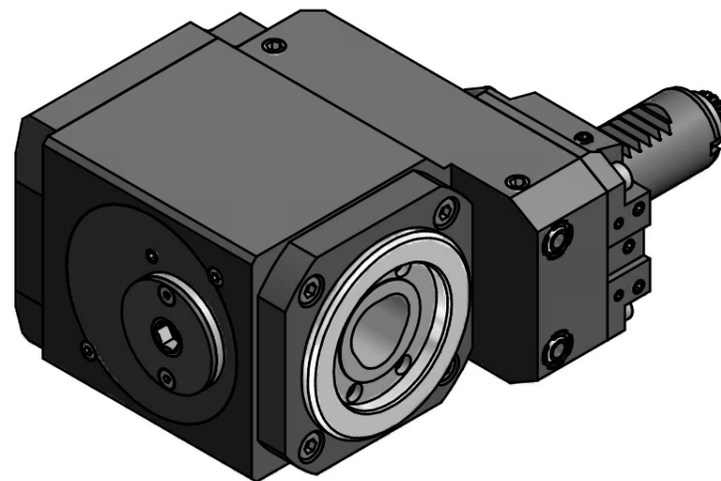
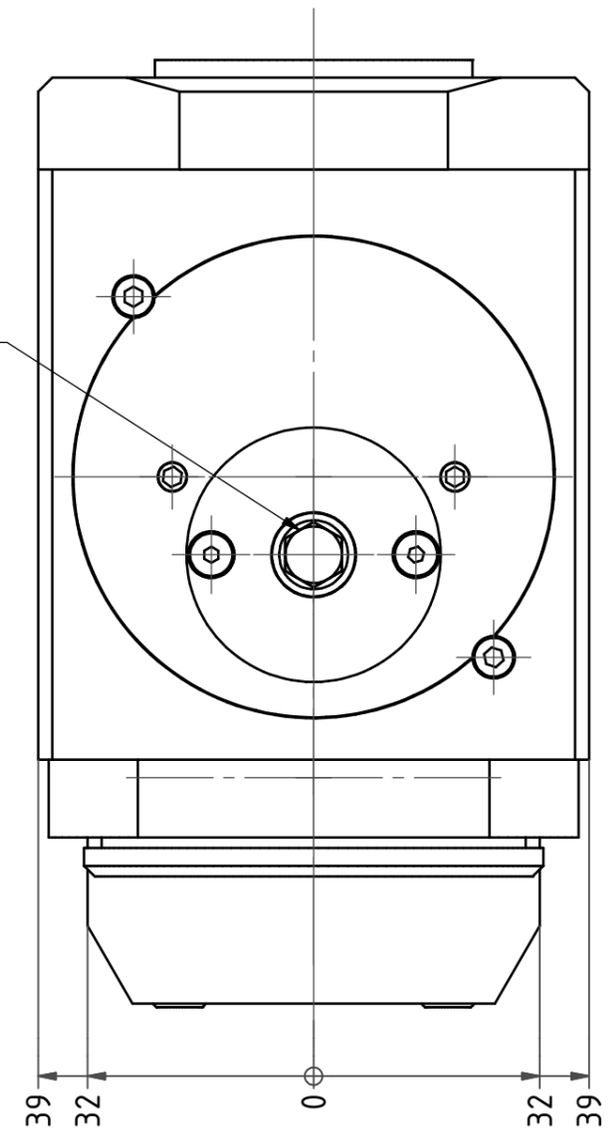


Clamping torque 35 Nm



Ø25



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

Bemerkung - Note

Technische Daten - technical data

Benennung - Title

Weight = 6.077 [kg]
 Torque max. (M1/M2) = 25 / 25 [Nm]
 Speed max. (n1/n2) = 8000 / 8000 [1/min]
 Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1

Radial Bohr und Fräskopf, zurückges
 Radial drill. and mill. head offset

EWS
 Tool Technologies

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

Technische Aenderungen vorbehalten!
 Subject to technical modifications!

IDENT: D-EWS-003340



REV: A/-

Nr. - No.

80.25C3L5480R

MNR.

150732

