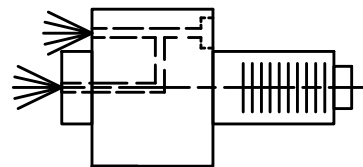
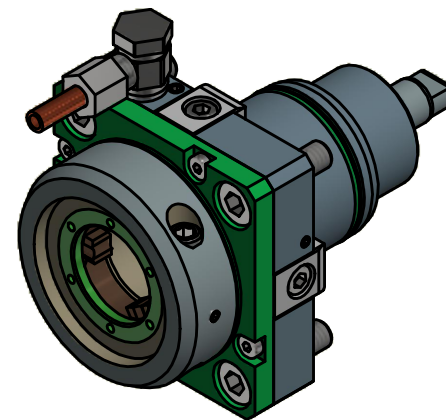


EWS-Varia VX3
Anlagefläche
contact surface



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply
Kein Trockenlauf / No dry run
Kuehlmittelfiltrierung <math><50\mu</math> / coolant filtration <math><50\mu</math>



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

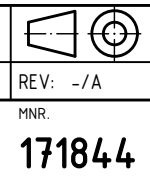
Bemerkung - Note
Nicht ohne Kuehlmittel betreiben!
Not for use without coolant-fluid!

Technische Daten - technical data
Weight = 1.641 [kg]
Torque max. (M1/M2) = 25 / 25 [Nm]
Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1
Pressure (pmax) = 25 [bar]

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

EWS Tool Technologies
EWS Weigele GmbH & Co. KG
Maybachstr. 1
D-73066 Uehingen
www.ews-tools.de
Nr. - No.
40.45VX31809IK

Technische Aenderungen vorbehalten!
Subject to technical modifications!
IDENT: DEWS012865
MNR.
171844



QR