



MMS - max. 10 bar
MQL - max. 10 bar

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

Bemerkung - Note
Für Trockenlauf geeignet!
Use without coolant fluid allowed!

Technische Daten - technical data
Weight = 9,414 [kg]
Torque max. (M1/M2) = 4,0 / 4,0 [Nm]
Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]
Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1
Pressure (pmax) = 70 [bar]

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

EWS Tool Technologies
EWS Werkzeug GmbH & Co. KG
Hauptstr. 1
63700 Alzenau
www.ews-tool.de
Technische Änderungen vorbehalten!
Subject to technical modifications!
IDENT: DEWS147330
REV: -/JE
162646

QR