



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

Bemerkung - Note MA = 50 Nm max. 80 bar	Technische Daten - technical data Weight = 7.777 [kg]	Benennung - Title Bohrstangenhalter Boring bar holder	<table border="1"> <tr> <td> EWS <small>EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm/Ingen www.ews-tools.de</small> </td> <td> Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: D-EWS-144871 </td> <td> REV: -/A MNR. </td> </tr> <tr> <td> Nr. - No. 19.CDI68C4DVTC250LX108L=24 </td> <td colspan="2"> 170504 </td> </tr> </table>	EWS <small>EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm/Ingen www.ews-tools.de</small>	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: D-EWS-144871	 REV: -/A MNR.	Nr. - No. 19.CDI68C4DVTC250LX108L=24	170504	
EWS <small>EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm/Ingen www.ews-tools.de</small>	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: D-EWS-144871	 REV: -/A MNR.							
Nr. - No. 19.CDI68C4DVTC250LX108L=24	170504								

