



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

Bemerkung - Note	Technische Daten - technical data	Benennung - Title	<div><div><div><div>EWS</div><div>Tool Technologies</div></div><div><div>EWS Werkzeug GmbH &amp; Co. KG</div><div>Maybachstr. 1</div><div>D-73066 Uhingen</div><div>www.ews-tools.de</div></div></div><div><div>Technische Änderungen vorbehalten!</div><div>Subject to technical modifications!</div></div><div><div>IDENT: D-EWS-105185</div><div>REV: -/A</div></div><div><div><div><div></div><div></div></div></div><div>MNR.</div></div></div> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>MA = 90 Nm max. 80 bar</td><td>Weight = [kg]</td><td>Bohrstangenhalter Boring bar holder</td><td>19.60C6L215R</td><td>S04390</td><td rowspan="3">QR</td></tr>							MA = 90 Nm max. 80 bar	Weight = [kg]	Bohrstangenhalter Boring bar holder	19.60C6L215R	S04390	QR
MA = 90 Nm max. 80 bar	Weight = [kg]	Bohrstangenhalter Boring bar holder	19.60C6L215R	S04390	QR										

