

Technische Werte <small>Alle angegebenen Werte sind \bar{x}-Werte</small>			
Artikel: E-VS BOHR WH 4.2 x L			
Grafische Darstellung: <div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; gap: 20px;"> </div>		Materialspezifikation: Einsatzgehärteter Stahl (SAE 1022) galvanisch verzinkt Zn 10-12 bk wasserstoffentsprödet Torsionskraft: 4.8 Nm	
Zugbruchlast: $\leftarrow \rightarrow$		Schubbruchlast: \updownarrow	
Z_b in N 7000		Q_b in N 4360	
Auszugswerte: <small>F_z in N Blechdicke in mm Stahl ST 37 (350 N/mm²)</small>			
-	-	-	-
-	-	-	-
<i>Nicht ermittelt</i>		<i>Nicht ermittelt</i>	
Überknüpfungswerte: <small>F_u in N Stahl ST 37 (350 N/mm²) (Bauteil 2)</small>			
<small>Die Überknüpfungswerte von Stahlblechen sind grösser als die Auszugswerte.</small>			
<small>Blechdicke in mm (Bauteil 1)</small>	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
<i>Nicht ermittelt</i>		<i>Nicht ermittelt</i>	
Querlastwerte: <small>F_Q in N Stahl ST 37 (350 N/mm²)</small>			
<small>Diese Werte wurden bei einer Verschiebung von 3 mm zwischen Bauteil 1 und Bauteil 2 ermittelt</small>			
Bauteil 1	Bauteil 2	F_Q in N	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	-	
<i>Nicht ermittelt</i>			
Bauteil 1	Bauteil 2	F_Q in N	
-	-	-	
-	-	-	
-	-	-	
<i>Nicht ermittelt</i>			
GUNTRAM END		Untertürkheimer Str. 20, 66117 Saarbrücken Tel.: 0681/ 58601-0 - Fax.: 0681/ 58601-39	