

Werkzeugnis 2.2 nach DIN EN 10204:2005

für die Varianten der Produktfamilie

Rückenverstellbeschlag 140 (Produktstand 2019)

Qualitätsmerkmale	Daten/Fakten
Belastbarkeit	Schwellbelastung (siehe Dauerfestigkeit)
Dauerfestigkeit	Lastwechsel: 450 N - 25.000 Zyklen Lastwechsel: 900 N - 10 Zyklen, in Anlehnung an die LGA: „Verschleißprüfung von verstellbaren Beschlägen.“
Produktsicherheit/ Funktion in Anlehnung an die LGA und DGM Richtlinien	Die Beschläge dürfen sich im eingebauten Zustand in keiner Position gegenseitig blockieren. Das Produkt erfüllt die Anforderungen im Möbel.
Korrosionsfestigkeit	In Anlehnung an die ISO 9227
Qualitätssicherung	zertifiziert nach DIN EN ISO 9001, Zert.-Nr. KLN 4002004



Steffen Rumler
Geschäftsführung
Hettich Franke GmbH & Co. KG

Balingen, den 05.11.2019

Werkzeugnis Nr.: HWZ.8909.006.DE

Technik für Möbel

