

Storz-Kupplungen - Knaggenteile / Zerreissprobe

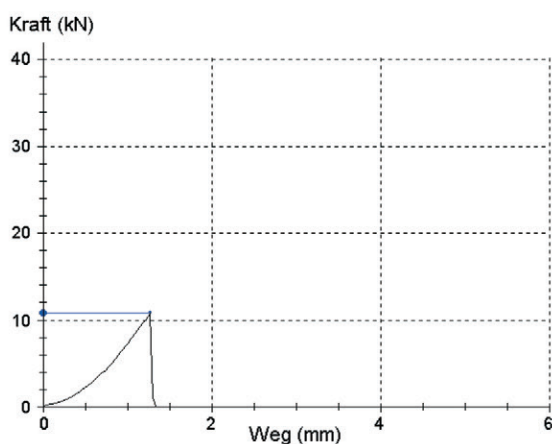
Vergleich zwischen gegossenen und geschmiedeten Knaggenteilen

Die untenstehenden Grafiken zeigen eindrucksvoll den Unterschied zwischen **gegossenen** („Industrie-Ausführung“) und **geschmiedeten** Knaggenteilen (DIN-Ausführung).

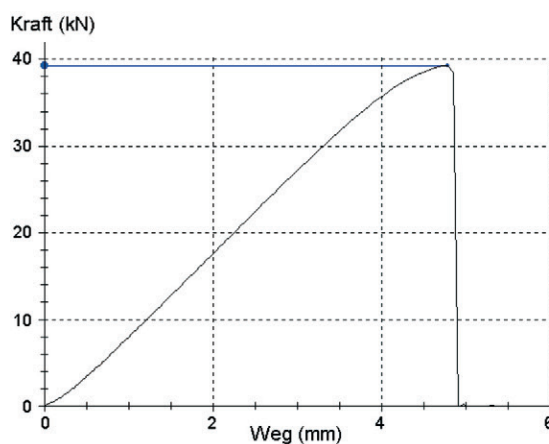
Erkennbar sind die extrem niedrigen Festigkeitswerte der Guß-Kupplungen. Daher raten wir von der Verwendung solcher gegossenen Kupplungen aus Sicherheitsgründen ab (Achtung: Produkt-Haftungsgesetz).

Zerreißprobe

Gegossene Knaggenteile



Geschmiedete Knaggenteile



Die Gummischwarz AG bietet aus Sicherheitsgründen nur Storz mit geschmiedeten Knaggenteilen (DIN-Ausführung) an.