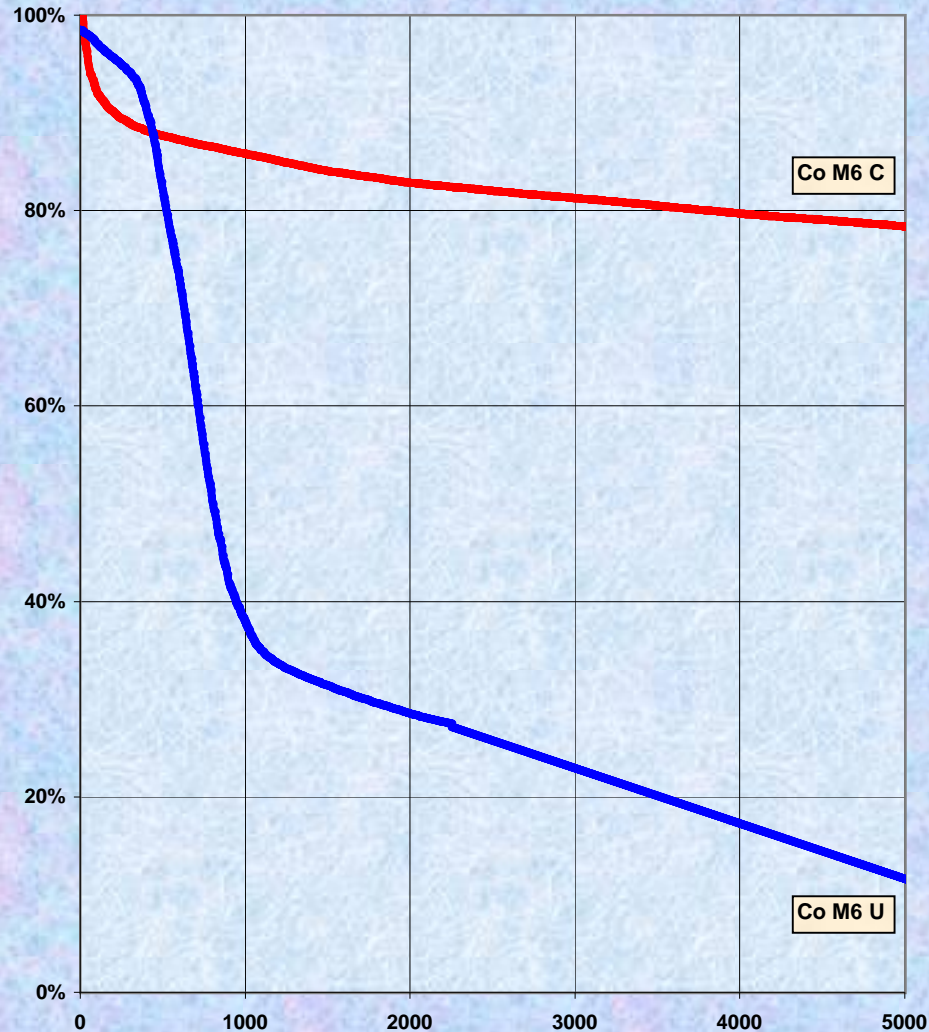


Vorspannkraft F_v [%] Initial Force



Lastwechsel [N] Number of Cycles
Rütteltest / Test of Vibration acc. Junkers

Losdrehverhalten einer Schuhl Comby®-Mutter mit Contactscheibe „C“ gegenüber einer Mutter mit Unterlegscheibe „U“. Unterlage mittelhart (250 HV 30).

Loosening behaviour of a Schuhl Comby®-Nut with Contact Washer „C“ vs. Nut with Flat Washer „U“ on medium hardened surface (250 HV30).



SCHUHL & CO



Hersteller von Muttern und Kaltfließpressteilen nach DIN EN ISO oder Zeichnung aus Stahl, Leicht- und Buntmetallen, COMBY®-Muttern.

Manufacturer of Nuts and cold formed parts to DIN EN ISO or drawing in steel, light alloy and nonferrous metals, COMBY®-Nuts.

Schuhl & Co. GmbH
Auf der Hütte 31
D-59955 Winterberg-Niedersfeld

Phone: +49 - 29 85 - 807 - 0
Fax: +49 - 29 85 - 807 - 39
E-Mail: verkauf@schuhl.de

WWW.SCHUHL.DE