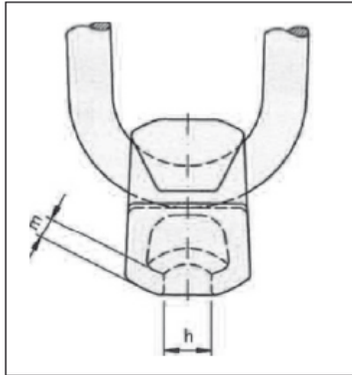


Wartung / Nutzung des Würth Transportankers Art. Nr. 018400013

Mindestens einmal im Jahr muss der Transportanker von einem Sachkundigen/Sicherheitsbeauftragten der Anwenderfirma überprüft werden.

Neben Beschädigungen aller Art ist vor allem der Abnutzungsgrad festzustellen. Änderungen und Reparaturen, insbesondere Schweißungen an den Universal-Kupplungen sind unzulässig!



Art. Nr. 018400013

Das zulässige oberste Grenzmass für das Mass «h» ist 13 mm. Unterstes Grenzmass für «m» ist 5,5 mm.

Werden die Grenzmasse für «h» über- oder für «m» unterschritten, so ist eine Weiterbenutzung der betreffenden Universal-Kupplung unzulässig.

Für den Einsatz mit dem DEHA Universal-Kupplung dürfen die Würth ASSY® 3.0 Kombi Holzschrauben Ø 12,0 mm aus Sicherheitsgründen nur einmal verwendet werden.



Warnung: Bei zwei- und mehrfacher Verwendung der Würth ASSY® 3.0 Kombi Holzschraube, besteht die Gefahr eines Schraubenversagens!

- Die ASSY® 3.0 Kombi nur durch geschulte Personen montieren lassen.
- Die einmal verwendeten ASSY 3.0 Kombi Holzschrauben entsorgen.



KDEHAA = Hersteller

KDEHAA = K-A Verwendung als Universal-Kupplung



ASSY Kombi Vollgewinde



Kopfkennzeichnung

- Original **ASSY**

- Längenangabe



Chargennummer / Herstellerjahr

Schlitzbreite darf nicht breiter als 13.0 mm sein
Schienenüberschlag-Dicke muss mind. 5.5 mm sein

Diese beiden Masse müssen mind. einmal im Jahr vom Kunden selber nachgemessen werden (mit einer **Schieblehre** ist das problemlos möglich)

Im Weiteren ist der Allgemeinzustand zu begutachten durch Verdrehungen der Schraube und hohen Lasten können **Einkerbungen** entstehen.

bei Abweichungen der Masse oder bei zweifelhaftem, schlechtem Gesamtzustand ist der Transportanker durch einen Neuen zu ersetzen.

Diese Pflicht liegt beim Anwender (Kunde)