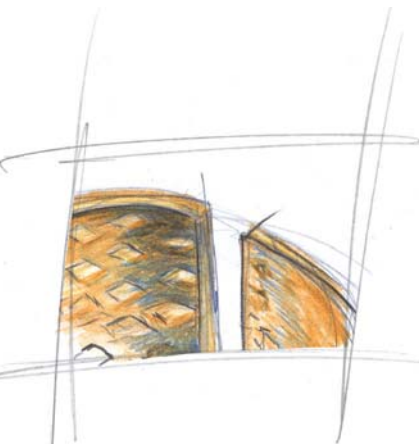
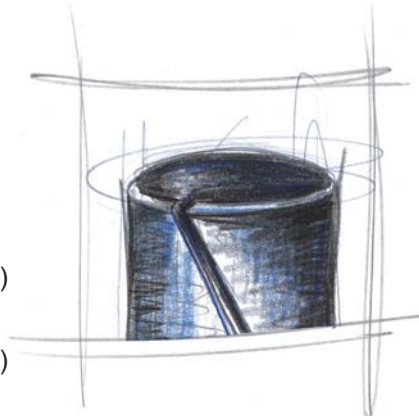
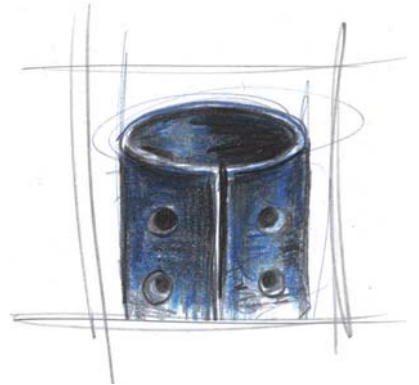


## SPANNBUCHSEN Wenn alles im Leben bloß so einfach wäre...

...wie die Handhabung der Hedtmann-Spannbuchsen. Ein- oder Aufspannbuchsen sind aus der heutigen Lagertechnik nicht mehr wegzudenken.



### TECHNISCHE INFORMATIONEN

**Ausführungen:**

- Einspannbuchsen WN 2000 (Ersatz für DIN 1498)
- Zwischenabmessungen möglich
- Aufspannbuchsen WN 2001 (Ersatz für DIN 1499)
- Einpressbuchsen nach BN 206 104
- Zugösenbuchsen
- Bronzebuchsen mit Schmieraschen
- Nirostabuchsen

**Schlitz-Formen:**

- Einspannbuchsen mit Geradschlitz EG
- Einspannbuchsen mit Schrägslitz ES
- Einspannbuchsen mit Pfeilschlitz EP
- Einspannbuchsen mit versetztem Schlitz EV

**Werkstoff:**

Federbandstahl EN 10132-4

## ANWENDUNGSGEBIETE

BAHNEN . BAUMASCHINEN . LANDMASCHINEN . SCHIFFSBAU . KRANBAU . AUTOINDUSTRIE