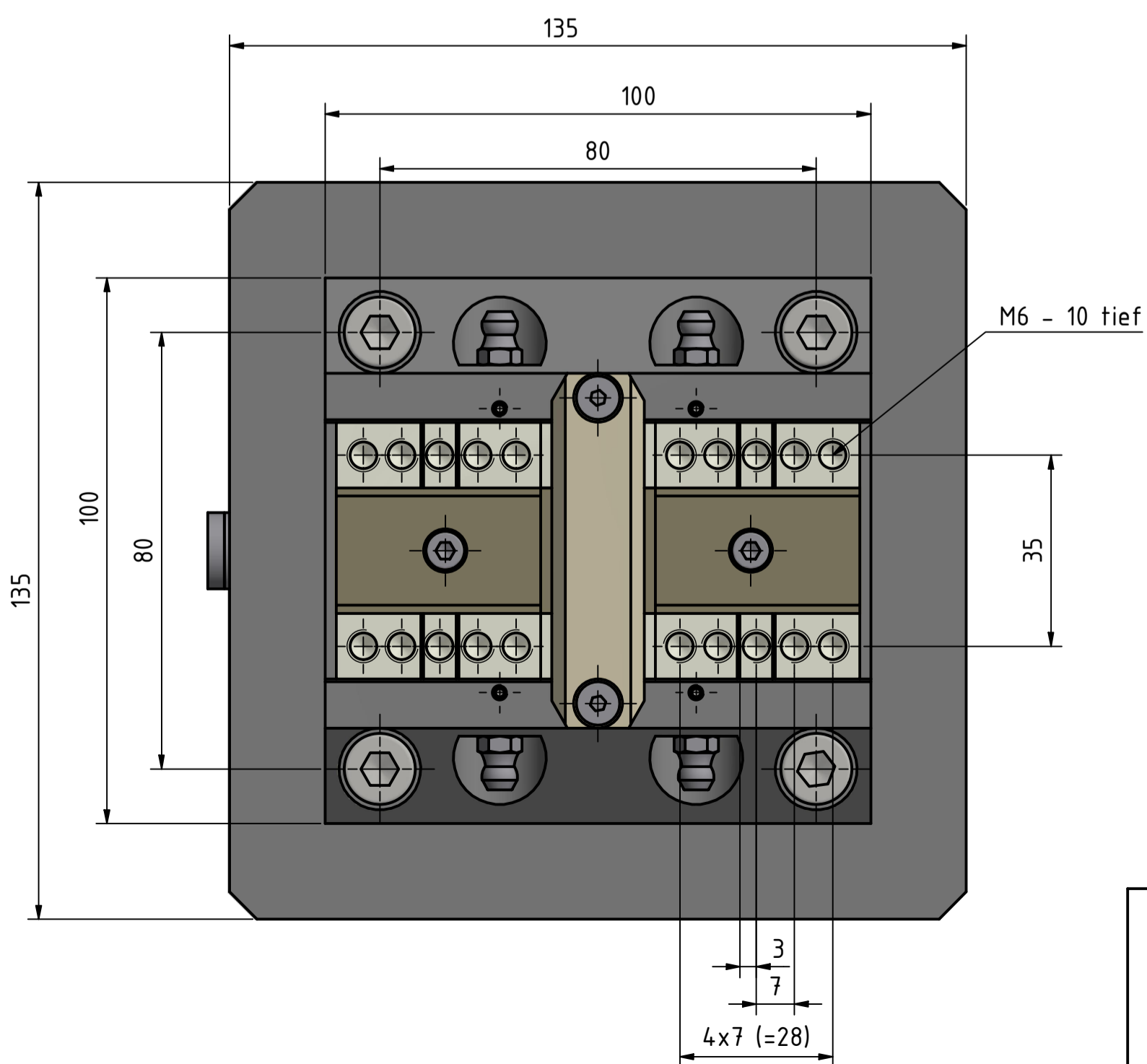
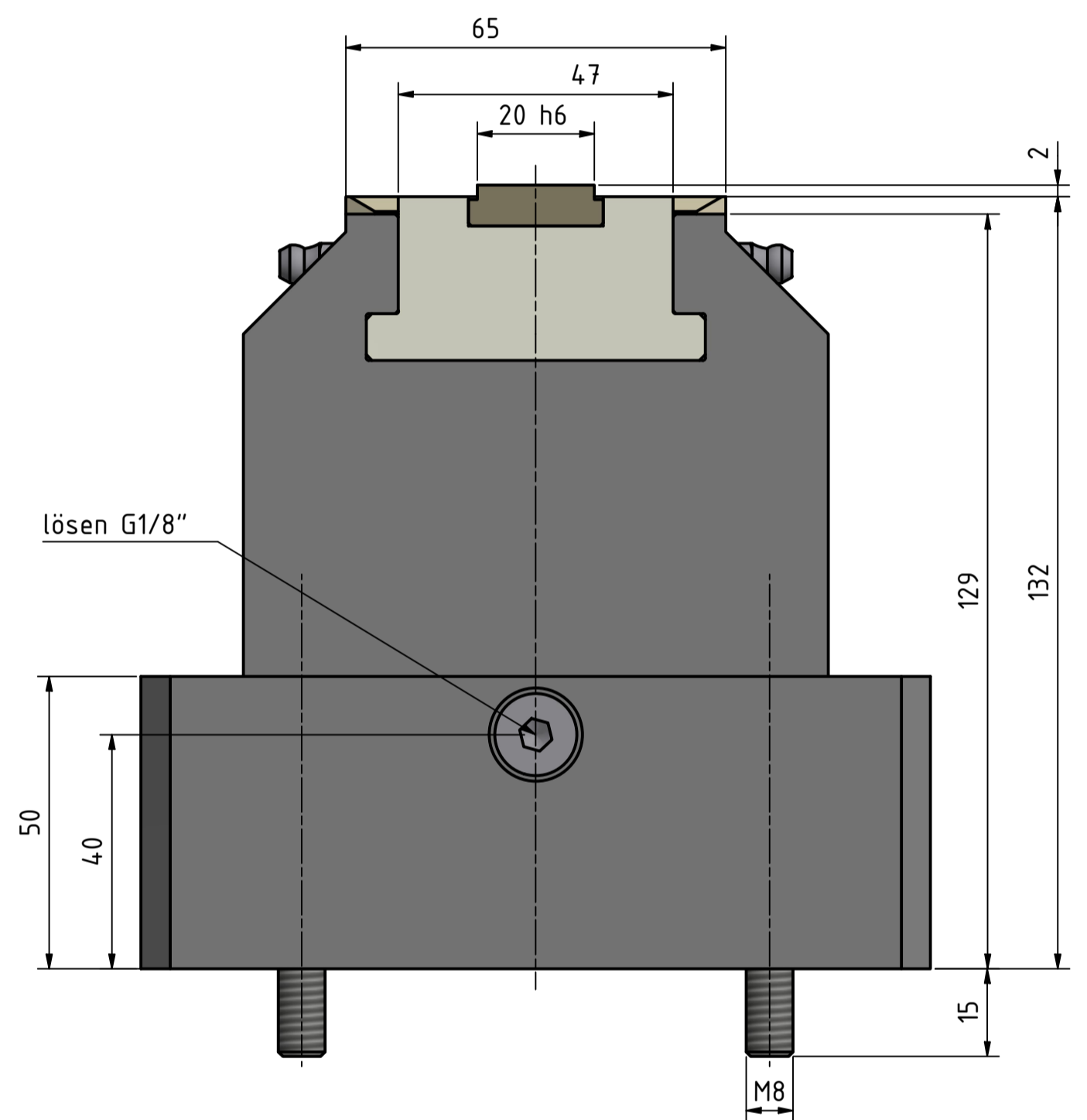
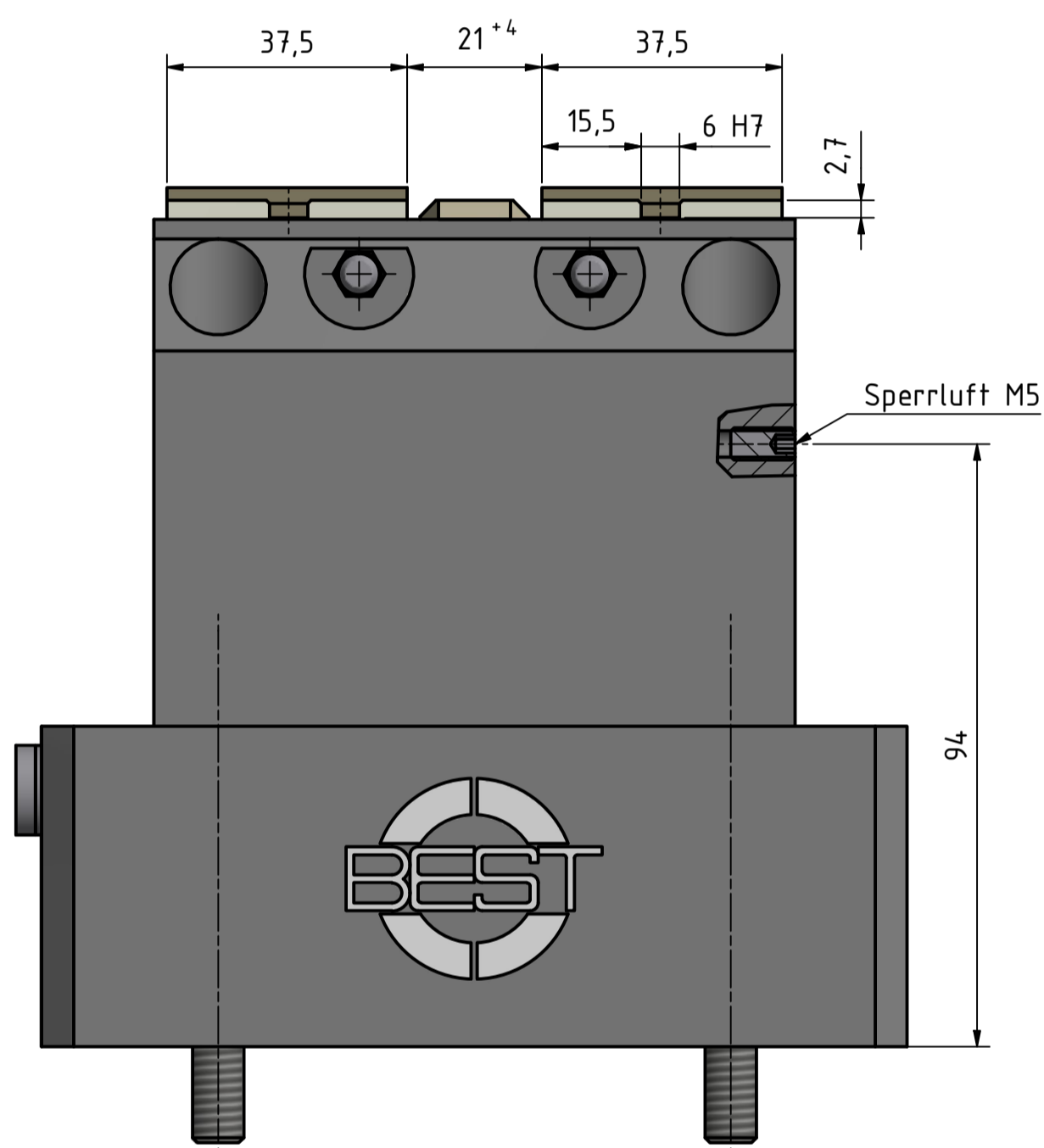


Technische Daten:

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Bestellnummer: | 101-0100-004 |
| Bezeichnung: | BSH-100-FS |
| Baumaße (LxBxH): | 135 x 135 x 132 mm |
| Gewicht: | 11 kg |
| Spannbereich: | 0 - 90 mm |
| Hub pro Backe: | 2 mm |
| Betätigungsdruck max.: | 50 bar (nur lösen) |
| Betätigungsdruck min.: | 50 bar (nur lösen) |
| Spannkraft max.: | 20 kN (federbetätigt) |
| Hydraulikanschlüsse: | bodenseitig |
| Backenanschluss: | Kreuzversatz |



Spannkraft

Die Spannkraft von 20 kN wird permanent durch ein Federpaket im Zentrierspanner erzeugt. Zum Lösen wird der einfachwirkende Hydraulikzylinder mit 50 bar Druck betätigt.



| | | | |
|--------------|---|-----------------|---------------|
| Datum | Name | Zentrierspanner | |
| 29.10.2021 | Chiacchiera | BSH-100-FS | |
| Gezeichnet | | Zeichnungs-Nr. | Revisions-Nr. |
| Kontrolliert | | 101-0100-004 | 0 |
| Norm | | | 1 |
| Gewicht: | | | A2 |
| Archiv: | C:\temp\13c7f89a-4742-4248-8a65-3295ee7c633b\CAD\Best\101-BSH-So\0100\101-0100-004-Datenblatt.idw | | |