



(#) = spielfrei nach Futterkörper

zulässige Positionstoleranz aller Paßbohrungen zueinander: $\pm 0,02$
 zulässige Positionstoleranz der übrigen Bohrungen: $\pm 0,2$

unbemaßte Fasen 0,5 x 45°

gehärtet und angelassen: HRC 54 + 2

$-0,2$ $\sqrt{Rz16}$ ($\sqrt{Rz4}$)

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------|-------------|---|-----------------|
| Allgemeintoleranz ISO 2768-mK | Kanten ISO 13715 | (Werkstoff) | 1.4112 X 90 CrMoV 18 | |
| | | (Abmessung) | | |
| | | (Masse) | 0,568 kg | Blatt 1 von 1 |
| | | (Benennung) | A2 | |
| gez. | Datum | Name | Adapter Nullpunktspannsystem DBF140x58 | |
| gepr. | 02.07.2018 | M. Koch | | |
| ges. | | | | |
| Status: | Freigegeben | | | |
| | Koch MASCHINENBAU | | (Zeichnungsnummer) | DBF140x58:98-16 |
| | | | (Rev.) | - |