

12 Skala einfügen



Nachdem Sie die Ikone geklickt haben, öffnet sich der folgende Dialog:

Skala entwerfen

Form:
☒ linear
☐ radial

Ausrichtung:
 von links nach rechts

Länge:
 50 mm

☒ Beschriftung sichtbar
 Schriftart: DIN-ISO-ANSI
 Höhe: 3 mm
 Breite: 1,5 mm
 Beschriftung: 0%, 50%, 100%
 Farbe der Schrift:
☒ Farbe wie Skala (bunt)
☐ Feste Farbe

☒ Teilstriche sichtbar
 Anzahl: 7 Stück
 Länge: 3 mm
 Stärke: 0,3 mm
☒ Grundlinie anzeigen
Unter-Teilstriche:
 Anzahl: 4 Stück
 Länge: 1 mm
 Stärke: 0,3 mm
Farbe
 von über bis
 [blau] [gelb] [rot]

Skala anlegen

Eine Skala in linearer Form editieren

Falls eine kreisförmige Skala gewünscht ist, wählen Sie diese Option im Dialog oben links und erhalten den folgenden abgewandelten Dialog:

Skala entwerfen

Form:
☐ linear
☒ radial

Innenradius:
 10 mm

Startwinkel:
 270,0 °

Endwinkel:
 0,0 °

☒ Beschriftung sichtbar
 Schriftart: DIN-ISO-ANSI
 Höhe: 3 mm
 Breite: 1,5 mm
 Beschriftung: 0%, 50%, 100%
 Farbe der Schrift:
☒ Farbe wie Skala (bunt)
☐ Feste Farbe

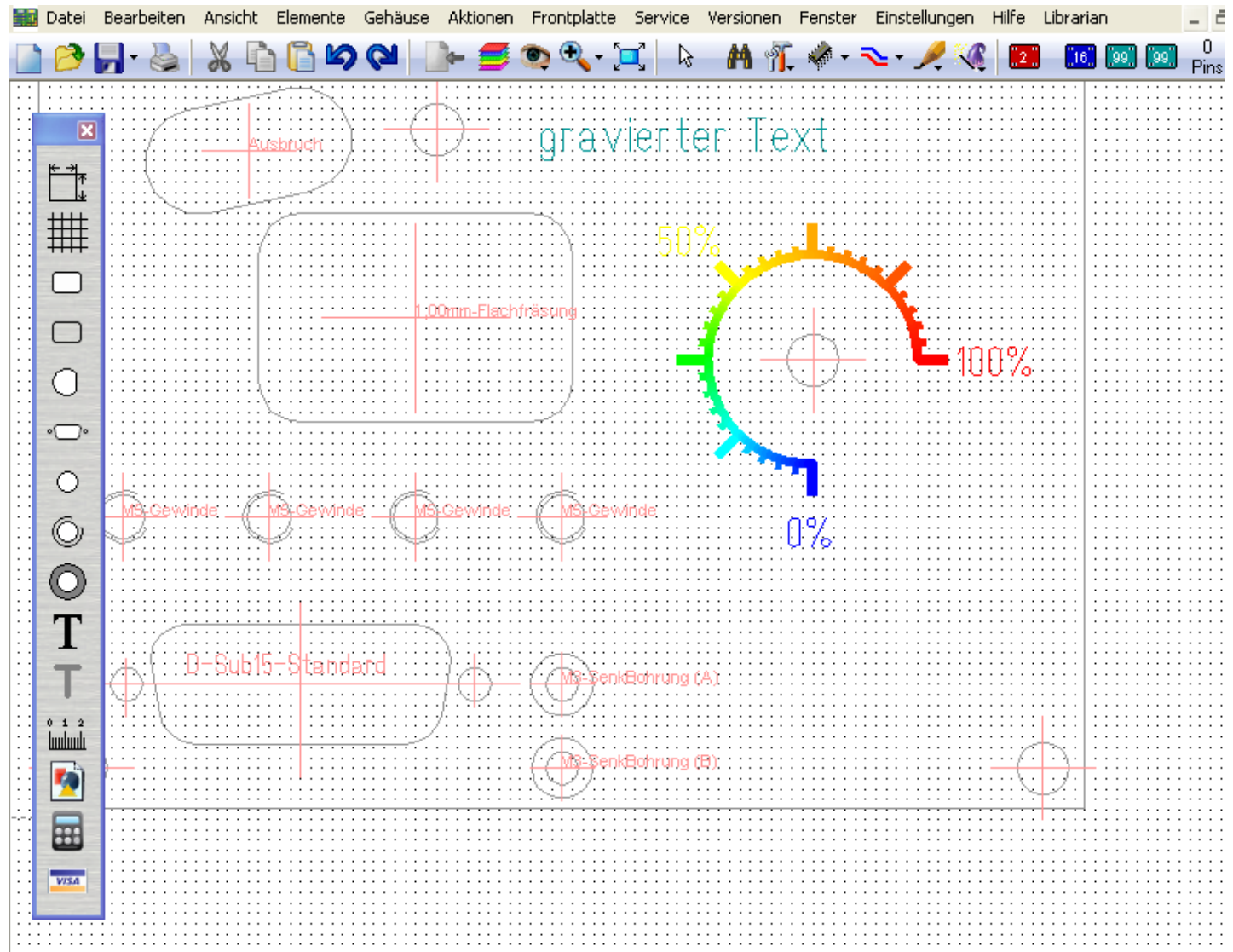
☒ Teilstriche sichtbar
 Anzahl: 7 Stück
 Länge: 3 mm
 Stärke: 0,3 mm
☒ Grundlinie anzeigen
Unter-Teilstriche:
 Anzahl: 4 Stück
 Länge: 1 mm
 Stärke: 0,3 mm
Farbe
 von über bis
 [blau] [gelb] [rot]

Skala anlegen

Eine Skala in radialer Form editieren

Besonderheit:

Im Druckverfahren kann man Skalen über das gesamte Farbspektrum (außer weiß) farbig gestalten. Gedruckte Schrift kann ebenfalls farbig gestaltet werden. Farbiger Druck ist nur auf Alu-Basismaterial möglich, da auf farbig eloxierten Aluminiumplatten der Kontrast nicht reicht.



Eine radiale Skala im Layout, mit zusätzlichem Bohrloch z. B. für den Schaft eines Drehpotentiometers