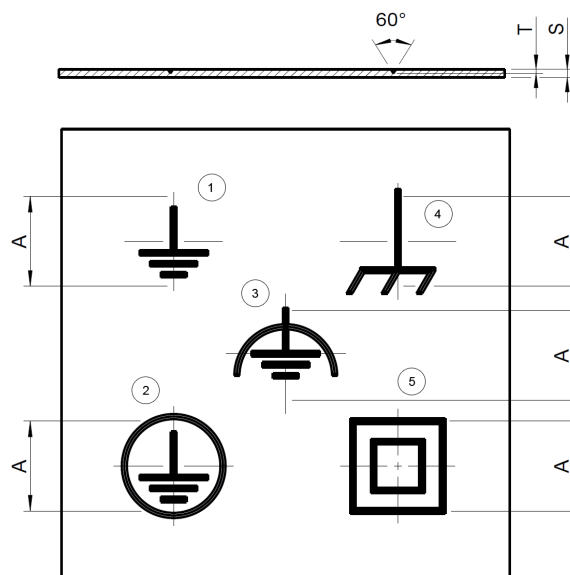
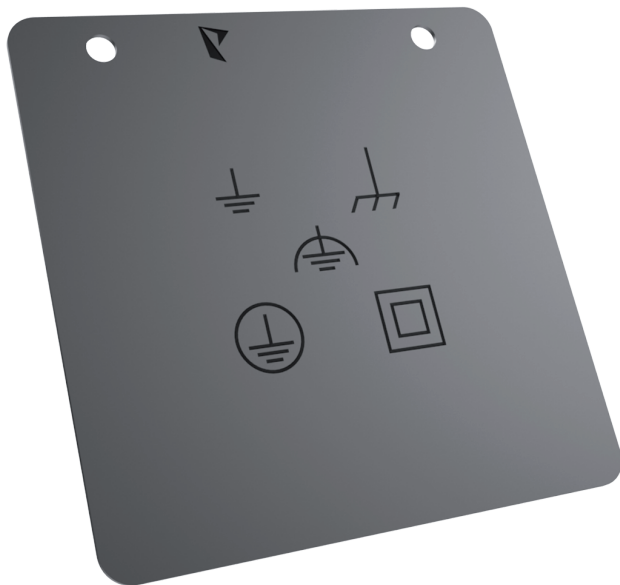


# ERDUNGS- UND SCHUTZLEITERZEICHEN



TRUMPF  
THICK TURRET  
SALVAGNINI

## GRAFISCHE SYMBOLE - ANWENDUNGSBEREICH

|   |  |
|---|--|
| 1 | Erde nach DIN 40 100 Teil 3                    |
| 2 | Schutzleiter nach DIN 49 100 Teil 3            |
| 3 | Fremdspannungsarme Erde nach DIN 40 100 Teil 3 |
| 4 | Masse nach DIN 40 100 Teil 3                   |
| 5 | Schutzisolierung nach DIN 40 100 Teil 8        |

## BASISINFORMATIONEN

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Material:        |                                     |
| Blechstärke „s“: |                                     |
| Maschine:        |                                     |
| Größe/Station:   |                                     |
| Umformrichtung:  | nach oben <input type="checkbox"/>  |
|                  | nach unten <input type="checkbox"/> |
| Kundendaten:     |                                     |

## WERKZEUGANGABEN IN MM

|                          |                          |                          |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| B: 0.5                   |                          |                          |                          |                          |
| A:                       |                          |                          |                          |                          |
| Ausführung:              |                          |                          |                          |                          |
| 1                        | 2                        | 3                        | 4                        | 5                        |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Bestellvorlagen\_Sonderwerkzeuge 02/2017 Version 1.0