

Basisvermessung – 3 Punkt Methode

Beschreibung	Der Ursprung und 2 weitere Punkte der neuen Basis werden angefahren. Diese 3 Punkte definieren die neue Basis.
Voraussetzung	Ein bereits vermessenes Werkzeug ist am Flansch montiert.
Vorgehensweise	<ol style="list-style-type: none">1. Im Hauptmenü Inbetriebnahme > Vermessen > Basis > 3-Punkt wählen.2. Eine Nummer und einen Namen für die Basis vergeben.3. Die Nummer des montierten Werkzeugs eingeben.4. Mit dem TCP den Ursprung der neuen Basis anfahren ⇒ Vermessen5. Mit dem TCP einen Punkt auf der positiven X-Achse der neuen Basis anfahren. ⇒ Vermessen6. Mit dem TCP auf der XY-Ebene einen Punkt mit positivem Y-Wert anfahren. ⇒ Vermessen7. Speichern drücken.

