

Bohrung für Zuleitung (Ø 10mm)

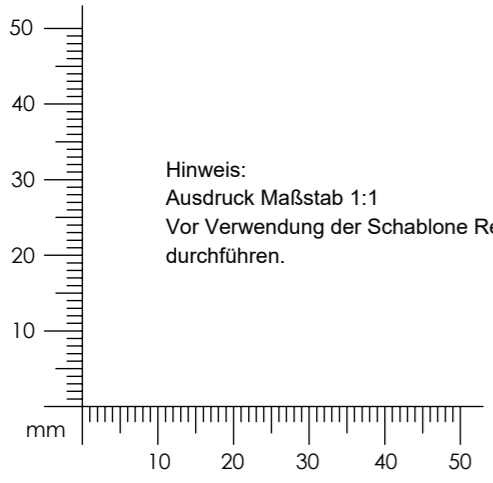
Befestigungsbohrungen für die Verschraubungspunkte 1-3 (Ø 5,5mm)

Lochkreis (Ø 130mm)

Befestigungsbohrungen für die Einpressmuttern 1-3 (Ø 6,5mm)

Ø 10

120°



Hinweis:
Ausdruck Maßstab 1:1
Vor Verwendung der Schablone Referenzmessung an Skalierung durchführen.

Fertigungsschritte bleiben dem Hersteller ueberlassen.
Alle Bauteile muessen den Anforderungen der EU-Altatorichtlinie 2000/53/EG einschliesslich des Anhangs II in der jeweils gueltigen Fassung entsprechen.
All components have to meet the regulations of the end-of-life vehicle directive 2000/53/EC including annex II in the respective valid version.

Die Bemessung ist auf das Wesentliche beschränkt. Zeichnung nur gültig mit dem entsprechenden 3D-Datensatz Dimension is limited to the essentials. Drawing only valid with the corresponding 3D data			
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten Tolerierung ISO 8015		zul. Abw.: Oberfläche:	Maßstab: 1:1 Gewicht:
		Datum	Name
		Bearb. 02.02.2022	LSch
		Gepr. 04.02.2022	TKö
		Benennung: Bohrschablone Comet Saturn	
		DIN ISO 128 Sach-Nr.: 9810200159	
		Zeichnungsnummer: 22-02-003828	
		Revision: a	Blatt: 1 von: 1 A3
Rev.	Änderung	Datum	Name
a	Maßskala eingefügt	03.02.2022	LSch

