



Maße in mm unverbindlich. Änderungen vorbehalten.  
Ausführung mit Fuß auf Anfrage.

Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung nicht kopiert oder vervielfältigt, auch nicht dritten Personen, insbesondere Wettbewerbern mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Widerrechtliche Benutzung durch den Empfänger oder Dritte hat zivil- und strafrechtliche Folgen.				
Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mk		Werkstückkanten DIN 6784		
Gußtoleranzen DIN 1688:		Außenkanten $-0,4$		Innenkanten $+0,2$
Werkstoff		Rohmaß	Gewicht	Maßblatt
Maßstab		Datum	Name	Modell-Nr.
1:2		Bearb. 07.07.2005	SKR	<b>Elektor</b> Karl W. Müller ESSLINGEN
		Gepr. 23.01.2007	SKR	
EDV Nr.		TB-1146		TB-1146
		DU 240		Ersatz für
				Ersetzt durch
				Plotdatum 30.01.07
				Index