



Katalogzeichnung:  
TK 2518 flach

○ Metrische Typen: M16/20  
◐ Metrische Typen: M25/32

(Verwendungsbereich)	(Zul. Abw.)	(Oberflaeche)	Maßstab 1:1	(Volumen in cm³)
		(Werkstoff, Halbzeug)		
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.		Datum	Name	(Benennung)
	Bearb. 26.02.08	WSP		Massblatt
	Gepr. 29.05.12	MGu		TK 2518 flach, metrisch
	Vers.			(Zeichnungsnummer)
	Status Freigabe			M-TK-2518flach
1	M 074/12	29.05.12	WSP	Blatt 1
Zust. Änderung	Datum	Name	(Urspr.)	A2 Bl.
(Dateiname Modell:) M-TK-2518-FLACH				(Dateiname Zeichnung:) M-TK-2518-FLACH