

UNIBAR QUALITÄTEN

GRAU- / LAMELENGRAPHITGUSS		SPHÄRO- / KUGELGRAPHITGUSS		SPEZIALQUALITÄTEN	
Werkstoff	DIN Spezifikation	Werkstoff	DIN Spezifikation	Werkstoff	DIN Spezifikation
Unibar 200	EN-GJL-200C	Unibar 400-15	EN-GJS-400-15C	Unibar NR-F1	EN-GJLA-XNiCuCr15-6-2
Unibar 250	EN-GJL-250C	Unibar 400-18	EN-GJS-400-18C	Unibar NR-S2	EN-GJSA-XNiCr20-2
Unibar 250+	Unibar Spezifikation ¹	Unibar 400-18LT	EN-GJS-400-18C-LT	Unibar ADI	
Unibar 300	EN-GJL-300C	Unibar 400-18RT	EN-GJS-400-18C-RT		
Unibar 350	EN-GJL-350C	Unibar 500-7	EN-GJS-500-7C		
Unibar GF	Unibar Spezifikation	Unibar 500+	Unibar Spezifikation ²		
Unibar GFP	Unibar Spezifikation	Unibar 500-14	EN-GJS-500-14C		
Unibar GFMV	Unibar Spezifikation	Unibar 600-3	EN-GJS-600-3C		
		Unibar 700-2	EN-GJS-700-2C		

¹ Übertrifft EN-GJL-250C

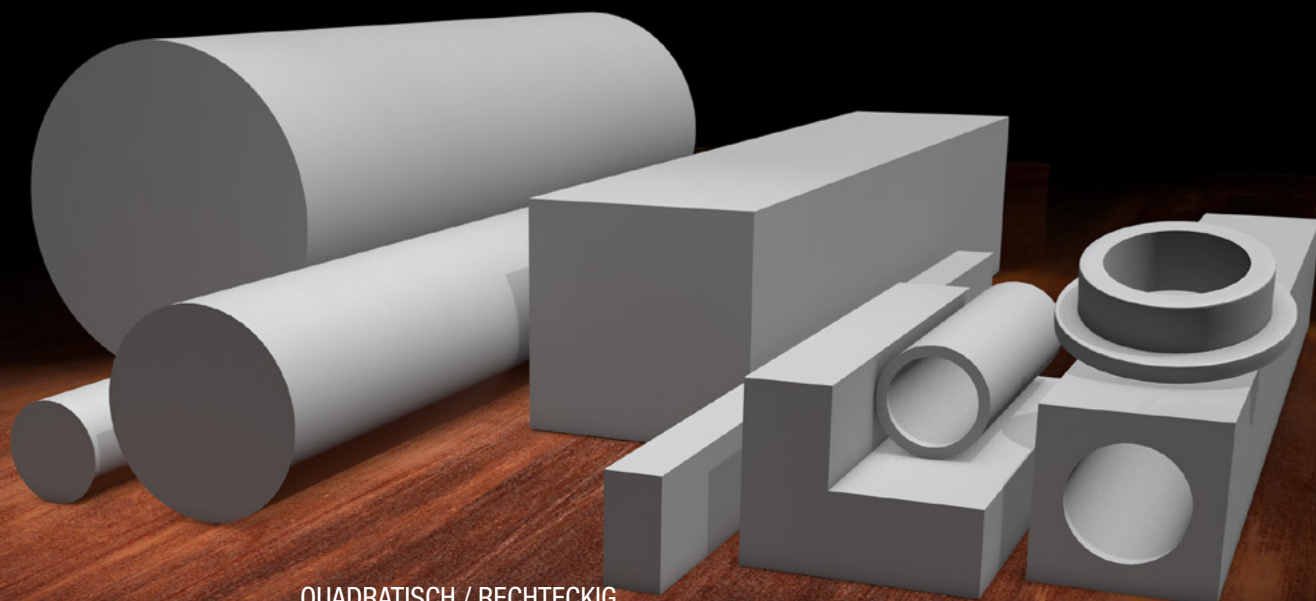
² Übertrifft EN-GJS-500-7C

SERVICE

Sägen ■ Fräsen ■ Drehen ■ Bohren ■ Schälen ■ Fertigbearbeitung

„SUPER SIZE“ ABMESSUNGEN UND ZEICHNUNGSZUSCHNITTE

Neben unseren Standardabmessungen haben wir auch „Super Size“ Abmessungen an Lager.
 Große Zuschnitte, Bundbuchsen, L-Zuschnitte und andere Formate nach Kundenanforderung sind schnell abruf- bzw. lieferbar.



RUND
 Ø bis über 1000mm

QUADRATISCH / RECHTECKIG
 Blöcke bis über 1500mm × 1000mm

SONDERFORMEN