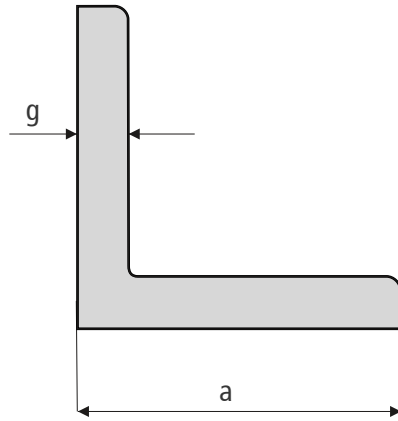


# WINKELSTAHL



WARMGEWALZTER WINKELSTAHL WERDEN IN FOLGENDEN ABMESSUNGEN UND TOLERANZEN HERGESTELLT:

Abmessung (mm)	Länge L (m)	Gewicht 1 lfm/kg
200x200x16, 18, 20, 24	3 ÷ 12 oder in Fixlängen mit Toleranz +100/-0 mm	48,5; 54,3; 59,9

gemäß PN-H-93010:1991  
gemäß EN-10163-3  
gemäß EN-10056-1-2 Abmessungen und Toleranzen

## GERADHEIT

Abweichung von der Geradheit max. 0,2% der gemessenen Länge

## LIEFERZUSTAND

Die Winkelstähle werden im rohen Zustand angeliefert

## VERPACKUNG

Die Winkelstähle werden in Bunden von Maximalgewicht von 3,5 Tonnen geliefert

## ABNAHMEPRÜFUNGEN / WERKSZEUGNIS

Die Abnahmeprüfungen werden anhand der Bedingungen aus den jeweiligen Normen, die von der Abteilung für Qualitätskontrolle der Huta Bankowa festgelegt werden und anhand der Abnahmevorschriften von Schiffbauabnahmegeellschaften PRS, LRS, GL, DNV, BV, ABS durchgeführt. Die Prüfergebnisse werden in den Zeugnissen 3.1; 3.2 gemäß bestätigt

## GÜTEN

Die Winkelstähle werden aus Kohlenstahl gemäß der Norm EN 10025 hergestellt

POS.	NORM	STAHLGÜTEN
1	PN-EN 10025-2	E295; E335; E360; S235JR; S235JO; S235J2; S275JR; S275JO; S275JS2; 355JR; S355JO; S355J2; S355K2
2	PN-H-92147:1993 Abnahmevorschriften von Schiffbauabnahmegeellschaften: PRS, LRS, GL, DNV, BV, ABS, RINA	A; B; D; AH32; AH36; DH32; DH36