

# Präzisionsflachstahl für Profis

IM GEFÜGE LIEGT DIE KRAFT®

# Abmessungen Präzisionsflachstahl Werkstoff 1.2312



Präzisionsflachstahl mit Bearbeitungsaufmaß																			
Werkstoff Nr.1.2312 vergütet auf ca. 300 HB																			
Abmessungen: Serienlängen von 500 mm										Toleranzen: Dicke +0,25/0 mm, Breite +0,4/0 mm, Länge +20/0 mm									
Breite	Dicke																		
mm	4,4	5,4	6,4	8,4	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	70,4	80,4	90,4	100,4
20,4																			
25,4																			
30,4																			
32,4																			
40,4																			
50,4																			
60,4																			
63,4																			
70,4																			
80,4																			
100,4																			
125,4																			
150,4																			
175,4																			
180,4																			
200,4																			
220,4																			
250,4																			
300,4																			
400,4																			
500,4																			

Gelb markierte Felder: Abmessungen lieferbar  
Gültig ab 01.01.2016

# Abmessungen Präzisionsflachstahl Werkstoff 1.2312



<b>Präzisionsflachstahl mit Bearbeitungsaufmaß</b> Werkstoff Nr.1.2312 vergütet auf ca. 300 HB Abmessungen: Serienlängen von 1030 mm																			
Toleranzen: Dicke +0,25/0 mm, Breite +0,4/0 mm, Länge +20/-20 mm																			
Breite	Dicke																		
mm	4,4	5,4	6,4	8,4	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	70,4	80,4	90,4	100,4
20,4																			
25,4																			
30,4																			
32,4																			
40,4																			
50,4																			
60,4																			
63,4																			
70,4																			
80,4																			
100,4																			
125,4																			
150,4																			
175,4																			
180,4																			
200,4																			
220,4																			
250,4																			
300,4																			
400,4																			
500,4																			

  

<b>Präzisions-Vierkantstahl mit Bearbeitungsaufmaß 500 mm / 1030 mm</b>															Toleranzen für Querschnitt +0,25/0 mm				
mm	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	30,4	32,4	40,4	50,4	60,4	70,4	80,4	100,4	120,4	150,4			
500																			
1030																			

Gelb markierte Felder: Abmessungen lieferbar  
Gültig ab 01.01.2016