

# Präzisionsflachstahl für Profis

# Abmessungen Präzisionsflachstahl Werkstoff 1.2379



<b>Präzisionsflachstahl DIN 59350</b> <b>Werkstoff Nr. 1.2379 ( X 153 CrMoV 12 )</b> <b>Abmessungen: Serienlängen von 500 mm</b>														
Toleranzen: Dicke +0,2/0 mm, Breite +0,2/0 mm, Länge +5/0 mm														
Breite	Dicke													
mm	2,2	3,2	4,2	5,2	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4
10,3														
15,3														
20,3														
25,3														
30,3														
40,3														
50,3														
60,3														
80,3														
100,3														
125,3														
150,3														
200,3														
250,3														
300,3														
<b>Präzisions-Vierkantstahl nach DIN 59350 mit Bearbeitungsaufmaß 500 mm</b>														
Toleranzen für Querschnitt +0,2/0 mm														
mm	6,2	8,2	10,4	12,4	15,4	20,4	25,4	30,4	40,4	50,4				
500														

Gelb markierte Felder: Abmessungen lieferbar

Gültig ab 01.01.2016

# Abmessungen Präzisionsflachstahl Werkstoff 1.2379



<b>Präzisionsflachstahl mit Bearbeitungsaufmaß</b> Werkstoff Nr. 1.2379 ( X 153 CrMoV 12 ) Abmessungen: Serienlängen von 500 mm <span style="float: right;">Toleranzen: Dicke +0,25/0 mm, Breite +0,4/0 mm, Länge + 20/0 mm</span>													
Breite	Dicke												
mm	60,4	63,4	70,4	80,4	90,4	100,4							
70,4													
80,4													
90,4													
100,4													
125,4													
150,4													
160,4													
175,4													
180,4													
200,4													
250,4													
300,4													
350,4													
<b>Präzisions-Vierkantstahl mit Bearbeitungsaufmaß 500 mm</b> <span style="float: right;">Toleranzen für Querschnitt +0,25/0 mm</span>													
mm	60,4	63,4	70,4	80,4	90,4	100,4	120,4	150,4					
500													

Gelb markierte Felder: Abmessungen lieferbar

Gültig ab 01.01.2016

# Abmessungen Präzisionsflachstahl Werkstoff 1.2379



Präzisionsflachstahl mit Bearbeitungsaufmaß Werkstoff Nr. 1.2379 (X 153 CrMoV 12) Abmessungen: Serienlängen von 1030 mm		Toleranzen: Dicke +0,25/0 mm, Breite +0,4/0 mm, Länge +20/-20 mm																									
Breite	Dicke																										
mm	2,4	3,4	4,4	5,4	6,4	8,4	10,4	12,4	15,4	16,4	20,4	25,4	26,4	30,4	32,4	36,4	40,4	46,4	50,4	60,4	63,4	70,4	80,4	90,4	100,4		
10,4																											
15,4																											
20,4																											
25,4																											
30,4																											
32,4																											
40,4																											
50,4																											
60,4																											
63,4																											
70,4																											
80,4																											
90,4																											
100,4																											
125,4																											
150,4																											
156,4																											
160,4																											
175,4																											
180,4																											
196,4																											
200,4																											
246,4																											
250,4																											
296,4																											
300,4																											
350,4																											
400,4																											

  

Präzisions-Vierkantstahl mit Bearbeitungsaufmaß 1030 mm		Toleranzen für Querschnitt +0,25/0 mm																			
mm	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	63,4	70,4	80,4	90,4	100	120	150	
1030																					

Gelb markierte Felder: Abmessungen lieferbar

Gültig ab 01.01.2016