



## Sechskantstangen gezogen Barres six pans étirées

**EN AW-6012**  
**AlMgSiPb**

Chem. Zusammensetzung	DIN EN 573-3
Composition chimique:	
Mech.Wert/Prop. mécaniques:	DIN EN 754-2
Dimension/Dimension:	DIN EN 754-6
Stangenlänge/Longueur:	3 m
Zustand/Etat:	T6, nach/selon DIN EN 515
Endenausführung	gesägt
Exécution des barres:	bouts sciés
Stangenende	weiss
Marquage des barres:	blanc

mm	kg/m	EN AW-6012
5.0	0.06	●
6.0	0.08	●
8.0	0.15	●
10.0	0.23	●
11.0	0.28	●
12.0	0.34	●
13.0	0.40	●
14.0	0.46	●
15.0	0.53	●
17.0	0.68	●
19.0	0.84	●
22.0	1.13	●
24.0	1.35	●
27.0	1.70	●
30.0	2.10	●
32.0	2.39	●
36.0	3.03	●
41.0	3.93	●
50.0	5.85	●

Zerspanbarkeit siehe Seite 8.6/Usinabilité  
voir page 8.6

Sechskantstangen EN AW-2030  
(AlCu4MgPb) kurzfristig ab Werkslager lieferbar.

Barres six pans EN AW-2030 (AlCu4MgPb)  
disponibles rapidement du stock usine.