



Sechskantstangen gezogen

AA 6026

Barres six pans étirées

RoHS-konform

Conforme RoHS

	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Zn	Cr	Ti	Pb	Bi	Sn	Beim./impuretés		
												einz./par élément	Total	
Min.	0.60		0.20	0.20	0.60					0.50				
Max.	1.40	0.70	0.50	1.00	1.20	0.30	0.30	0.20	0.40	1.50	0.05		0.05	0.15

AA 6026 ist eine neu entwickelte Legierung, die bei der «Aluminium Association», der internationalen Vereinigung der Aluminium-Hersteller, registriert ist. Die Legierung erfüllt die Forderungen der EU-Richtlinie 2002/95/EG vom 27.1.2003 RoHS.

L'alliage AA 6026, qui le 25 juin 2004 a été inscrit au registre de l'association internationale des producteurs d'aluminium (Aluminium Association) est très récent. Il s'agit d'un produit écologique, conforme aux nouvelles directives RoHS 2002/95/EG du 27 janvier 2003.

Stangenlänge/Longueur: 3 m
 Zustand/Etat: T6
 Endenausführung gesägt
 Exécution des barres: bouts sciés
 Stangenende orange
 Marquage des barres: orange

mm	kg/ m	AA 6026
10.0	0.23	●
12.0	0.34	●
13.0	0.40	●
14.0	0.46	●
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.