

AMS 4121, AMS 4029 - ALUMINIO 2014

2014 es una aleación de aluminio con base de cobre de muy alta resistencia junto con excelentes características de mecanizado y se utiliza habitualmente en muchas aplicaciones estructurales aeroespaciales debido a su alta resistencia.

Densidad											
2.82g/cm ³											
Aplicaciones típicas						Especificaciones Relacionadas					
Aplicaciones estructurales Accesorios aeroespaciales						2014A BS H15 AMS4121					
Composición química (% en peso)											
	Si	Fe	Cu	Zn	Mn	Mg	Ti	Ni	Ti+Zr	Others (Each)	Others (Total)
Min	0.50	-	3.90	-	0.40	0.20	-	-	-	-	-
Max	2.10	0.70	5.00	0.25	1.00	0.80	0.15	0.10	0.20	0.05	0.15
Propiedades Mecánicas Típicas											
					0,2 % Tensión de prueba	Resistencia a la tracción	Alargamiento	Reducción de área	Dureza		
Contenido					370	415	6	-	-		
Dureza después del Tratamiento Térmico											

* Se ha hecho todo lo posible para garantizar que nuestras especificaciones técnicas sean exactas. No obstante, las especificaciones técnicas incluidas en Dynamic Metals Ltd deben utilizarse únicamente a título orientativo y están sujetas a cambios sin previo aviso.

General Enquiries

T: +44 (0) 1525 217 556 [_\(tel:+4401525217556\)](tel:+4401525217556)

E: sales@dynamicmetalsltd.com [_\(mailto:sales@dynamicmetalsltd.com\)](mailto:sales@dynamicmetalsltd.com)



UK Address:

Head Office

40 Eden Way
Chartwell Business Park
Leighton Buzzard
Bedfordshire
LU7 4FY

T: +44 (0)1525 217 556 [_\(tel:+441525217556\)](tel:+441525217556)

Conversion Centre

Suite 2 Meadowhall Riverside
Meadowhall Road
Sheffield
South Yorkshire
S9 1BW

T: +44 (0)1143 030 320 [_\(tel:+4401143030320\)](tel:+4401143030320)

Registered Office (only)

The Granary
Crowhill Farm Ravensden Road
Wilden
Bedfordshire
MK44 2QS

T: +44 (0)1525 217 556 [_\(tel:+441525217556\)](tel:+441525217556)



[\(/media/zn2dbklo/cyber-essentials-certified-plus.png\)](#)



[\(/media/dyelbliq/cyber-essentials-certified.png\)](#)