ALEACIÓN DE NÍQUEL X750

Aplicaciones típicas

Turbinas de gas

Motores de cohetes

Muelles

La aleación X750 es una aleación de níquel-cromo endurecible por precipitación que ofrece una buena solidez y resistencia a la corrosión a temperaturas elevadas. La aleación de níquel X750 puede utilizarse en aplicaciones que van desde turbinas de gas y motores de cohetes, hasta muelles y elementos de fijación utilizados a temperaturas criogénicas.

Especificación técnica

Especificaciones relacionadas

AMS 5542

AMS 5598

AMS 5667

ASTM B637

Need more information? Get in touch

General Enquiries

+44(0) 1525 217 556

Email us here

Head Office

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

T: +44 (0)1525 217 556

Conversion Centre

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

T: +44 (0)1143 030 320

19/12/2025 15:00 1 of 2

Useful Links

Privacy Policy

Sitemap





19/12/2025 15:00 2 of 2