# **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