



# TITANIO (Ti64 GRADO 5)

Il titanio di grado 5 (Ti 6Al-4V) è la lega di titanio maggiormente utilizzata. È un materiale dotato di una forte resistenza alla trazione, ma di scarsa duttilità. In più è una lega saldabile.

Per queste sue caratteristiche il titanio di grado 5 è un metallo fortemente utilizzato nell'industria aeronautica ed in quella aerospaziale.

## SCHEDA TECNICA

*NB: I valori effettivi possono variare in base alle condizioni di costruzione*