

Aceros inoxidables austeníticos

Acero		Aplicaciones
AISI	UNS ²	
201	S20100	Molduras automotrices, contenedores de carga, vagones de tren o metro
301	S30100	Propósitos estructurales, partes para aviones, vagones, bandas transportadoras
304	S30400	Equipos para procesos químicos, manejo y almacenamiento de alimentos, mobiliario urbano, mobiliario médico, recipientes profundos
316L	S31604	Cuando se requiere de un contenido de carbono más bajo que el del grado AISI 316 para restringir la precipitación de carburos de cromo durante la soldadura u operaciones de fabricación
321	S32100	Partes que estén en funcionamiento durante tiempos considerables entre los 450 a 850 °C, equipo de refinación de petróleo, recipientes a presión, partes de motores de jet, múltiples, calentadores