

CANALES STRUT



Aplicación

Los rieles acanalados o canales STRUT se fabrican en tiras de acero de bajo contenido de carbón y son cuidadosamente formados en frío a los tamaños adecuados. Por un lado el riel tiene una ranura continua con bordes doblados hacia adentro. A estos bordes se podrán instalar accesorios utilizando tuercas dentadas de gran resistencia que los mantiene firmemente en su lugar.



Código SAP	Catálogo	Descripción
4014361	DUPROCAN-4141	CANAL RANURADO STRUT 1 5/8" X 1 5/8" X 1.5MM EG
4014362	DUPROCAN-4121	CANAL RANURADO STRUT 13/16" X 1 5/8" X 1.5MM EG

ABRAZADERAS STRUT

Aplicación

Las abrazaderas STRUT son fabricadas desde barras de acero al carbono, y después de las operaciones de mecanizado son endurecidos para el posterior embotado y grabado.



Código SAP	Catálogo	Descripción
4014352	DUPROABR-2101H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 1/2" EG
4014353	DUPROABR-2102H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 3/4" EG
4014354	DUPROABR-2103H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 1" EG
4014355	DUPROABR-2104H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 1 1/4" EG
4014356	DUPROABR-2105H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 1 1/2" EG
4014357	DUPROABR-2106H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 2" EG
4014358	DUPROABR-2107H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 2 1/2" EG
4014359	DUPROABR-2108H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 3" EG
4014360	DUPROABR-2110H	ABRAZADERA STRUT P/RIGID 4" EG

TUERCAS CON RESORTE

Aplicación

Las tuercas SUPER STRUT/KINDORF son fabricadas desde barras de acero al carbono, y después de las operaciones de mecanizado son endurecidos para el posterior embotado y grabado. Con Super Strut se tiene la tuerca con resorte, que es la estándar del mercado. Y con KINDORF, se tiene las innovaciones que son las tipos universales, y tuerca trapnut.



Código SAP	Catálogo	Descripción
4014363	DUPROSPRING-LSNN014	TUERCA C/RES. 1/4" CANAL MEDIO EG
4014364	DUPROSPRING-LSNN038	TUERCA C/RES. 3/8" CANAL MEDIO EG
4014365	DUPROSPRING-LSNN012	TUERCA C/RES. 1/2" CANAL MEDIO EG