



FICHA TECNICA

Maneral para Dado y Machuelo Acero Aleado

1 de 1

Datos Generales

Fecha de elaboración: 18-Febrero-2013 Fecha de actualización: 04-Julio-2014
Datos Generales de la Empresa : Herramental GLT, S.A. de C.V
Dirección: Calle Elisa # 137 , Colonia Nativitas, Delegación Benito Juárez , México D.F. C.P. 3500
Teléfonos: 01 (55) 85037700 DF 01 (222) 2897913 Puebla 01 (442) 3497500 Querétaro
Sin Costo cualquier parte de la República Mexicana **01.800.2884584**

Datos de identificación del producto

Nombre del Producto: Maneral
Nombre Químico del acero alta velocidad: Aleaciones ferrosas
Sinónimos: Herramientas de Acero

Identificación de los Componentes

Material	%	CAS	LMPE-PTT	IDLH	Salud	Inf.	React.	Especial
Hierro	50-90	7439-89-6	10	N/D	0	3	0	
Tungsteno (W)	1-20	7440-33-7	15	5	1	3	0	
Molibdeno(Mo)	0.5-10	7439-98-7	15	10	1	1	0	
Cromo (Cr)	1-15	7440-47-3	1	0.5	2	1	1	
Vanadio (V)	1-15	7440-62-2	5	5	2	0	0	
Cobalto (Co)	5-10	7440-48-4	0.1	0.02	2	3	0	
Carbón (C)	5-12	1333-86-4	3.5	3.5	2	3	2	

Características Técnicas



Aplicación

Los manerales de acero aleado son accesorios diseñados para operaciones manuales en el uso de machuelos, extractores, rimas y otras herramientas con cuadro de sujeción en el zanco, las características de diseño permite seleccionar el maneral adecuado para el trabajo, la dureza del acero con el cual son fabricados, les permite aplicar el torque necesario, para su elección se encuentran disponibles para dados roscadores, universales, tipo "T", tipo "garrote"