

Vasos de impacto 1/2" Torx® de dos piezas

OZAT

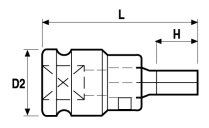


Características

Fabricado en acero aleado al Cromo-Molybdeno 42Cr Mo4.

TORX® es una marca registrada de CAMCAR/TEXTRON

Gama del Artículo



Código	TORX®	D2 (mm)	L (mm)	H (mm)	Peso unit. en gramos	Repuestos	
						Cód. Base	Cód. Punta
CE08T30	T30	25	57	3	110	CE08H11	CEHT30
CE08T40	T40	25	57	3	110	CE08H11	CEHT40
CE08T50	T50	25	57	5	110	CE08H11	CEHT50
CE08T55	T55	25	57	5	110	CE08H16	CEHT55
CE08T60	T60	30	60	8	160	CE08H16	CEHT60
CE08T70	T70	30	60	9	170	CE08H16	CEHT70

Los productos de **OZAT** se fabrican de acuerdo con las normas ANSI B107, DIN 3121, 3129 e ISO 2725, y están especialmente diseñadas para cargas de trabajo continuadas.

El sistema de gestión de calidad de la empresa ha sido aprobado de acuerdo con la norma ISO 9002. Su proceso de mecanizado electroquímico, de la más alta tecnología, hace posible para **OZAT** producir la totalidad de sus vasos, con el diseño less-stress™, que permite una mayor duración y fiabilidad de los vasos.

www.acha.com