

G U A N T E S

# THORK TX 1000



RIESGOS ESPECIFICOS



TECHNICAL  
INDUSTRIAL SAFETY

Certificaciones:

CAT. II CE



4X41BP

EN 388	ABRASIÓN	CORTE
	0 1 2 3 4	0 1 2 3 4 5
	RASGADO	PUNCIÓN
	0 1 2 3 4	0 1 2 3 4

anti corte y  
anti impacto

Empaque:  
Packaging por par  
Master 72 unidades

NIVELES DE RENDIMIENTO POR ISO 13997

Nivel de protección	A	B	C	D	E	F
Fuerza en newtons	>2	≥5	≥10	≥15	≥22	≥30
Resistencia a cortes	BAJA	MEDIA				ALTA

NIVEL DE RENDIMIENTO CONTRA IMPACTO  
En 13594:2015 letra P pasa



Tallas disponibles



#### DESCRIPCIÓN GENERAL:

Guante calibre 18, anticorte fabricado con HPPE (polietileno de alto rendimiento). Con TPR en nudillos y dorso contra impactos (certificados bajo ISO 13594:2015 letra P "pasa"). Puño elasticado flexible. Con palma recubierta de nitrilo.

Es un guante diseñado para trabajos en ambientes agresivos pero que exigen destreza en la manipulación, certificado bajo los nuevos y más exigentes estándares de cortes, catalogado como nivel de rendimiento letra B. Fabricado con HPPE es un guante liviano y con gran flexibilidad, se puede lavar y volver a usar sin que se vea afectada su capacidad de protección. La fibra HPPE es muy suave y se adapta a la temperatura de la piel. Esto minimiza la sudoración puesto que transfiere la humedad al exterior del guante.

Palma de nitrilo para mayor adherencia, agarre y protección para trabajos en contactos con aceites, agua, hidrocarburos y grasas garantizando un agarre óptimo de larga duración.

Su TPR en nudillos y dorso están especialmente diseñados para absorber golpes de gran impacto conservando su finura y destreza.

Este guante tiene una excelente resistencia a la abrasión, ajuste perfecto la mano gracias a su puño elasticado. Soporte sin costuras, ligero y transpirable.

#### APLICACIONES:

Trabajos donde exista peligro de golpes en dorso y nudillos, donde se requiera instalación, manipulación y montaje de estructuras, cajas, maquinaria, Inspección y a la vez mantención de maquinaria. Trabajos de inspección, viales y actividades deportivas.



#### INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO/ RECOMENDACIONES:

Verificar que los guantes no presenten defectos, grietas y desgarros. De lo contrario utilizar guantes nuevos. Las manos se deben lavar y secar muy bien antes de utilizar los guantes. No utilizar en caso de riesgo químico. Guardar en un lugar protegido de la luz y la humedad. Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste en el guante, por lo que es necesaria la constante verificación de su estado.



PACKAGING AMIGABLE CON EL MEDIO AMBIENTE



EL PACKAGING DE ESTE PRODUCTO SE IMPRIMIÓ CON TINTAS A BASE DE AGUA. EL PAPEL USADO PROVIENE DE UNA FUENTE MIXTA DE BOSQUES GESTIONADOS DE MANERA RESPONSABLE. ESTE PACKAGING ES BIODEGRADABLE Y RECICLABLE.



www.garmendia.cl | 600 426 7000