



Terry SX9429



Detalles

Material	Algodón
Color	Crudo
Calibre	28 oz
Palma	Algodón
Dorso	Algodón
Revestimiento	Sin forro
Longitud	10.50 in.
Textura/Acabado	Tejido tipo Terry
Tipo de pulgar	Recto
Puño	Tejido elástico
Material del puño	Algodón, Poliéster
Ambidiestro	✓
Estéril	No estéril



Empaque

Empaque final:

Empaque interior: 6 Docenas
Empaquetado en Bolsa Biodegradable
Caja con 72 Pares

Peso por caja: 20.69 Lbs

Dimensiones: 32 x 16 x 12 cm

Elaborado en: México



Aplicaciones

Automotriz

Fabricación de motores

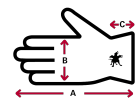
Monoblock del motor

Fabricación de piezas

Tratamiento térmico de productos metálicos

28 oz. de algodón en color crudo

La mayoría de los productos Terry o también conocidos como tela de toalla o tela de rizo están elaboradas con algodón porque la fibra absorbe y se fortalece cuando se moja además se puede desinfectar en agua muy caliente con lejía y detergente sin causar daño. La tela de toalla generalmente se elabora como pila de bucles porque los bucles actúan como esponjas muy pequeñas y pueden absorber hasta 27 veces su propio peso en agua. La pila de bucles también es capaz de resistir la tensión del roce, la tracción y el tirón por parte del usuario. Los bucles ligeramente torcidos son más suaves y absorbentes que los bucles estrechamente torcidos, que producen un tejido más áspero. Estos guantes cuentan con propiedad térmica diseñados para el trabajo con altas temperaturas. El SX9429 es un guante en color marrón con blanco y tiene una muñeca tejida tipo calcetín. Este guante es tratado para ser inflamabilidad limitada. ANSI Calor de contacto Nivel 4 (500 F o 260 C)



Talla

ITEM	Talla	Longitud A (In)	Palma B (In)	Puño C (In)	Gramajeo (Par)	Peso Caja (Libras)
SX9429	L (9)	10.50	5	3	122	20.69

