

BRIKER[®]

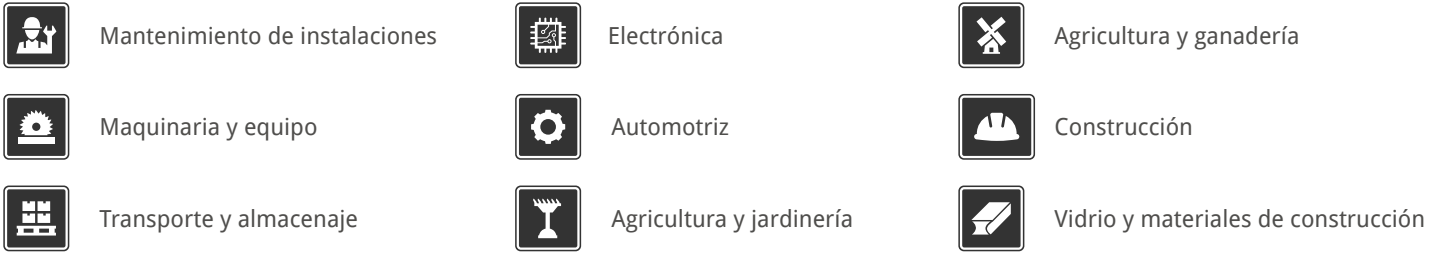
— POWER IN YOUR HANDS

EQUIPOS DE PROTECCIÓN

> www.brikertools.com



SIMBOLOGIA



BR-PPU13G

Flexi Plus PU

REVESTIMIENTO

Color	Gris
Material	Poliuretano
Texture	Suave
Área	Palma

CARACTERÍSTICAS

Rango de tamaño	7-9
Indicador	13
Color	Gris
Material	Poliéster

- Forro de poliéster sin costuras para mayor comodidad.
- Recubrimientos de poliuretano para resistencia y sensibilidad táctil.
- Muñeca tejida para evitar la entrada de suciedad.
- Dorso transpirable para una mayor comodidad.



CAJA MASTER 120 UND



EN 388:2016
3131X

BR-PCLA10GR

Flexi Plus R & Y (Red & Yellow)

REVESTIMIENTO

Color	Negro
Material	Latex
Texture	Arrugado
Área	Recubierto de Palma

CARACTERÍSTICAS

Rango de tamaño	7-9
Indicador	10
Color	Rojo y amarillo
Material	Poliéster

- Guantes Flexi Plus Red/Yellow: básicos con recubrimiento de látex.
- Palma de látex arrugado para un agarre superior en condiciones húmedas y secas.
- Forro de poliéster galga 10: suave y flexible.



CAJA MASTER 120 UND



EN 388:2016
2142X

BR-GFDU13G

Flexi Plus Cut D

REVESTIMIENTO

Color	Gris
Material	Poliuretano (PU)
Texture	Oil-based
Área	Recubierto de Palma

CARACTERÍSTICAS

Rango de tamaño	7-10
Indicador	13
Color	Gris
Material	HPP1/Fibra de vidrio

- Guante Flexi Plus Cut D: revestimiento de PU de nivel de corte D.
- Forro tejido MetalQTM de calibre 13 para destreza y protección de nivel D.
- Adecuado para industrias que requieren destreza y resistencia media al corte.



CAJA MASTER 120 UND



ANSI CUT
A4
EN 388:2016
4X43D

* Hppe: Fibra de polietileno de alta densidad

BR-GFDN13G

Super Flex NI

REVESTIMIENTO

Color	Negro
Material	Nitrilo
Texture	Oil-based
Área	Recubierto de Palma

CARACTERÍSTICAS

Rango de tamaño	7-10
Indicador	13
Color	Gris
Material	HPPE/Fibra de vidrio

* HPPE: Fibra de polietileno de alta densidad

- Guante Super Flex NI: Nivel de Corte D con tecnología de transpiración.
- Revestimiento de micro espuma en la palma para mayor comodidad.
- Forro tejido MetalQ de calibre 13 para destreza y protección de nivel D.



CAJA MASTER 120 UND



BR-GFCLA13G

Super Flex La

REVESTIMIENTO

Color	Negro
Material	Latex
Texture	Alta abrasión, arrugado
Área	Recubierto de Palma

CARACTERÍSTICAS

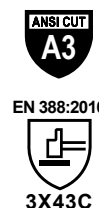
Rango de tamaño	7-10
Indicador	13
Color	Gris
Material	CNM HPPE/ Fibra de vidrio

* CNM HPPE: Fibra de polietileno de alta densidad (HPPE) con nanomateriales de carbono (CNM)

- Guante Super Flex La: Nivel de Corte C con fuerte agarre y resistencia a la abrasión.
- Forro tejido MetalQ™ de calibre 13 para destreza y protección de nivel C contra cortes.
- Tecnología Smart Grip para una mayor resistencia a la abrasión.
- Palma con revestimiento de látex arrugado para agarre superior en condiciones húmedas y secas.



CAJA MASTER 120 UND



BR-CKCNIBLU

Nitro Plus

REVESTIMIENTO

Color	Azul
Material	Nitrilo
Texture	Puño tejido con nitrilo azul completo
Área	Palma completa

CARACTERÍSTICAS

Rango de tamaño	8-10
Indicador	Forro tejido de punto jersey
Color	Blanco
Material	Algodón

- Recubrimiento de nitrilo para resistencia a la abrasión y al deslizamiento.
- Forro de punto jersey con puño tejido.
- Recubrimiento de nitrilo pesado para un excelente agarre.
- Protección completa con recubrimiento de nitrilo completo.
- Excelente resistencia a la perforación y al desgarro.



CAJA MASTER 120 UND



Lentes de seguridad

Vitron

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Diseño envolvente con protección lateral
Pieza de nariz	Policarbonato	Universal, parte integral del lente
Patillas	Policarbonato	Planas y delgadas
Bisagra	Policarbonato	Tipo de barril
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR0910V	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x37.5x32 cm
LE-BR0912V	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x37.5x32 cm

CAJA MASTER 300 UND

Lentes de seguridad

Vitron D

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Diseño envolvente con protección lateral
Pieza de nariz	Policarbonato	Universal, parte integral del lente
Patillas	Policarbonato	Tipo espátula
Bisagra	Policarbonato	Tipo de barril
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR810V	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos	80x 37.5 x 32 cm
LE-BR812V	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos	80 x 37.5 x 32 cm

CAJA MASTER 300 UND

Lentes de seguridad

Vitron Flex

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Diseño envolvente con protección lateral
Pieza de nariz	Policarbonato	Universal, parte integral del lente
Patillas	Policarbonato	Tipo espátula
Bisagra	Policarbonato	Tipo de barril
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR810VF	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x 33 x 35 cm
LE-BR812VF	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80 x 33 x 35 cm

CAJA MASTER 300 UND

Lentes de seguridad
Ultra

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Diseño envolvente con protección lateral
Pieza de nariz	Policarbonato	Ajuste universal, integral al lente
Marco	Nylon	Protector de cejas
Patillas	Nylon	Ajustable
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR0712U-BL	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x33x35 cm
LE-BR0710U-BL	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x33x35 cm
LE-BR0712U-BK	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x33x35 cm
LE-BR0710U-BK	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x33x35 cm

CAJA MASTER 300 UND
Lentes de seguridad
Ultra D

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Diseño envolvente con protección lateral
Pieza de nariz	Policarbonato	Universal, parte integral del lente
Patillas	Policarbonato	Planas y delgadas
Bisagra	Policarbonato	Tipo de barril
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR0610U-BL	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos	80x33x35 cm
LE-BR0612U-BL	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos	80x33x35 cm
LE-BR0610U-BK	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos	80x33x35 cm
LE-BR0612U-BK	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos	80x33x35 cm

CAJA MASTER 300 UND
Lentes de seguridad
Ultra OTG

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Diseño envolvente con protección lateral
Pieza de nariz	TPR	Suave y cómodo
Patillas	Policarbonato	Con banda anti-sudor
Bisagra	Nylon/TPR	Ajustable con almohadillas suaves en las patillas
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR1110-OG	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	76x36x55 cm
LE-BR1112-OG	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	76x36x55 cm

CAJA MASTER 300 UND

Lentes de seguridad

Vitaline

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Estilo de lente dual
Pieza de nariz	Nylon	Ajuste universal, integral al lente
Patillas	Nylon	Con sello de espuma removible
Bisagra	Nylon / TPR	Puntas de patilla antideslizantes
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR1010-VT	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x32x52 cm
LE-BR1012-VT	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x32x52 cm

CAJA MASTER 300 UND

Lentes de seguridad

Sport Plus

COMPONENTE	MATERIAL	CARACTERÍSTICAS
Lentes	Policarbonato	Diseño envolvente con protección lateral
Pieza de nariz	TPR	Pieza de espuma de TPR de gran suavidad
Marco	Nylon	Protector de cejas
Patillas	Nylon	Ajustables al cráneo
Tornillo	Acero Inoxidable	Tornillo de bisagra estándar



CÓDIGO	OPCIÓN DE LENTE	RESISTENCIA AL IMPACTO	REVESTIMIENTO	MEDIDA
LE-BR3012SP	Oscuro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x33x35 cm
LE-BR3010SP	Claro	Z87+ & F (45m/s)	Anti arañazos/Anti niebla	80x33x35 cm

CAJA MASTER 300 UND



WB-BR05P-07

Carretilla Tipo Buggy

CARACTERÍSTICAS

Capacidad	5 pies
Capacidad de carga	150 Kg
Medidas de tolva	0.87 m x 0.60 m x 0.26m
Espesor de tolva	0.7 mm
Espesor de bastidor	1.2 mm
Peso total	14.7 kg

Incluye: Tolva, bastidor, llanta y manijas

 Capacidad
5 pies

 Llanta tipo
rombo


Color azul

WB-BR055P-09

Carretilla Tipo Buggy 5.5

CARACTERÍSTICAS

Capacidad	5.5 pies
Capacidad de carga	150 Kg
Medidas de tolva	0.96 m x 0.68 m x 0.27m
Espesor de tolva	0.9 mm
Espesor de bastidor	1.5 mm
Peso total	15.8 kg

Incluye: Tolva, bastidor, llanta y manijas

 Llanta reforzada
con rin de 3
aspas

 Diseño robusto
y resistente al
desgaste

 Rodada
con mayor
estabilidad