





BASE	PU BIDENSIDAD: USO GENERAL. 100% DIELECTRICO. INYECCIÓN DIRECTA. RESISTENCIA HIDROCARBUROS. ALZADA PROTECTORA PARA TRABAJOS EN FLEXIÓN.	PU BIDENSIDAD: USO GENERAL. BOTIN 100% DIELÉCTRICO. INYECCIÓN DIRECTA. MEJOR GRIP. INSERTOS EN TPU. RESISTENTE A HIDROCARBUROS. ALZADA PROTECTORA PARA TRABAJOS EN FLEXIÓN.
CAPELLADA	CUERO VACUNO FLOR MARRÓN O NEGRO DE 1,8 / 2 MM.	CUERO VACUNO FLOR DE 1,8 / 2 MM.
PUNTERA DE SEGURIDAD	ACERO.	COMPOSITE METAL FREE 40% MÁS LIVIANA QUE LAS DE ACERO. AISLANTE FRÍO-CALOR. POSEE MEMORIA ANTE-IMPACTO.

.100% FORRADO.

. CUELLO VINILO

FORRAJES

03

.100% FORRADO

. CUELLO PANAL

. TALÓN REFLECTIVO

BOTINES

COMPOSITE PREMIUM

ART.: 111 02

Números del 36 al 47.

CUELLO

ACOLCHADO PANAL.

TIRA REFLECTIVA

EN TALÓN.



CORDONES

REDONDOS DE 1 M.

PU BIDENSIDAD.
INYECCIÓN DIRECTA.
MEJOR GRIP.
INSERTOS EN TPU.



HTT - Tecnología alemana, industria argentina



PU BIDENSIDAD: IDEAL PARA TODA LA INDUSTRIA.
APTO PARA TRABAJOS CON HIDROCARBUROS Y FONDO
DE PROPIEDADES DIFI ÉCTRICAS, INVECCIÓN DIRECTA.

PU BIDENSIDAD: IDEAL PARA TODA LA INDUSTRIA. APTO PARA TRABAJOS CON HIDROCARBUROS Y FONDO DE PROPIEDADES DIELÉCTRICAS. INYECCIÓN DIRECTA.

<i>D7</i> (3)		INYECCION DIRECTA.
CAPELLADA	CUERO VACUNO FLOR ESPESOR DE 1,8 / 2 MM. LENGÜETA ACOLCHADA.	CUERO BOX DE 1,8 / 2 MM. LENGÜETA VINILO.
PUNTERA DE SEGURIDAD	ACERO.	ACERO.
FORRAJES INTERIORES	FORRO TEXTIL EN CAPAS.	NO POSEE.

RASE





BOTA

IDEAL PARA LA INDUSTRIA PETROLERA. INYECCIÓN DIRECTA. POLIURETANO BIDENSIDAD. DIELÉCTRICA. RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y ACEITES. ANTIDESLIZANTE, RESISTENTE A LA FLEXIÓN Y ABRASIÓN. TACO ANTIFATIGA. FUERTE ADHESIÓN CAPELLADA Y PLANTA. TRABAS PARA ESCALERAS.

IDEAL PARA LA INDUSTRIA PETROLERA. INYECCIÓN DIRECTA. POLIURETANO BIDENSIDAD. DIELÉCTRICA. RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y ACEITES. ANTIDESLIZANTE. RESISTENTE A LA FLEXIÓN Y ABRASIÓN. TACO ANTIFATIGA. FUERTE ADHESIÓN CAPELLADA Y PLANTA. TRABAS PARA ESCALERAS.

BASE

CAPELLADA

COLOR: ÓXIDO O NEGRO. CUERO VACUNO FLOR S/T DE ESPESOR 1,8/2 MM. OPCIONAL: HIDROFUGADO (REPELE EL AGUA).

CUERO VACUNO FLOR S/T DE 1,8 / 2 MM. OPCIONAL: HIDROFUGADO (REPELE EL AGUA).

PUNTERA DE SEGURIDAD

ACERO.

ACERO.

FORRAJE INTERIORES

FORRAJE INTERNO MEDIO FORRO. OPCIONAL: 100% FORRADO. OPCIONAL: FORRADO EN CORDERITO. FORRAJE INTERNO MEDIO FORRO.
OPCIONAL: 100% FORRADO.
OPCIONAL: FORRADO EN CORDERITO.

BOTAS PETROLERAS

ART.: 500 01 Números del 36 al 47.

CONTRAFUERTE

REFORZADOS





HIT - Tecnología alemana, industria argentina





PU BIDENSIDAD: IDEAL PARA TODA LA INDUSTRIA. APTO PARA TRABAJOS CON HIDROCARBUROS Y ACEITES. DIELÉCTRICA. INYECCIÓN DIRECTA. ANTI-RESBALE (STOP CONTROL). ESTRÍAS Y TRABAS PARA ESCALERAS. RESISTENTE A LA ABRASIÓN. TACO ANTIFATIGA. SISTEMA DE TORSIÓN. RELOJ CON FECHA DE INYECCIÓN. ZONA DE AGARRE.

BASE

CAPELLADA

CUERO VACUNO FLOR ESPESOR DE 1,8 / 2,2 MM.

PUNTERA DE SEGURIDAD

ACERO.

FORRAJES INTERIORES

100% FORRADO

ZAPATO BÁSICO

ART.: 200 01

Números del 36 al 47.

CONTRAFUERTE

REFORZADO.

BASE -

PU BIDENSIDAD. INYECCIÓN DIRECTA, **IDEAL PARA TODA** LA INDUSTRIA. DIELÉCTRICA. ANTI-RESBALE.



PUNTERA ACERO.



B()**H** - Tecnología alemana, industria argentina





BASE

INYECCIÓN DIRECTA. POLIURETANO BIDENSIDAD. DIELÉCTRICA. RESISTENTE A HIDROCARBUROS. ANTIDESLIZANTE. RESISTENTE A LA FLEXIÓN. RESISTENTE A LA ABRASIÓN. FUERTE ADHESIÓN CAPELLADA Y PLANTA.

INYECCIÓN DIRECTA. POLIURETANO BIDENSIDAD. DIELÉCTRICA. RESISTENTE A HIDROCARBUROS. ANTIDESLIZANTE. RESISTENTE A LA FLEXIÓN. RESISTENTE A LA ABRASIÓN. FUERTE ADHESIÓN CAPELLADA Y PLANTA.

CAPELLADA

100% CUERO VACUNO FLOR DE ESPESOR 1,8 / 2 MM. CON NOBUKADO.

100% CUERO VACUNO FLOR DE ESPESOR 1,8 / 2 MM. CON TRES TIRAS EN COLOR. PROTECCIÓN DE PUNTERA EN CUERO.

PUNTERA DE SEGURIDAD

ACERO.

ACERO.

FORRAJES INTERIORES

FORRADO EN SU INTERIOR TRICAPA.

FORRADO EN SU INTERIOR TRICAPA.

ZAPATILLA 300 PLUS

ART.: 333 01

Números del 36 al 47.

CONTRAFUERTE

REFORZADO.



VAQUETA ACOLCHADA DE 0,8 MM.

BASE

IDEAL PARA TODA LA INDUSTRIA. DIELÉCTRICA. ANTI-RESBALE.



B(C)**H** - Tecnología alemana, industria argentina



SANITARIOS





BASE

PU BIDENSIDAD BLANCO: IDEAL GASTRONOMÍA, SANIDAD Y FRIGORÍFICOS. RESISTENCIA A ACEITES E HIDROCARBUROS. PROPIEDADES DIELÉCTRICAS. INYECCIÓN DIRECTA. PROCESO ANTIMANCHAS.

PU BIDENSIDAD BLANCO: IDEAL GASTRONOMÍA, SANIDAD Y FRIGORÍFICOS. RESISTENCIA A ACEITES E HIDROCARBUROS. PROPIEDADES DIELÉCTRICAS. INYECCIÓN DIRECTA. PROCESO ANTIMANCHAS.

CAPELLADA

CUERO VACUNO FLOR ESPESOR DE 1,8 / 2 MM.

CUERO VACUNO FLOR ESPESOR DE 1,8 / 2 MM.

PUNTERA DE SEGURIDAD

ACERO.

ACERO.

FORRAJES INTERIORES

FORRADO EN SU INTERIOR EN CAPAS.

INTERIOR FORRADO.

CALZADOS ESPECIALES



*ALTAS TEMPERATURAS

*FUERZAS DE SEGURIDAD



INYECCIÓN DIRECTA. ESPANSO DE POLIURETANO CON SUELÍN DE ACRILONITRILO EN COLOR. TEMPERATURA MÁXIMA DEL SUELO 130°.



PU BIDENSIDAD: IDEAL PARA LAS FUERZAS DE SEGURIDAD INYECCIÓN DIRECTA. POLIURETANO BIDENSIDAD. DIELÉCTRICA. RESISTENTE A HIDROCARBUROS Y ACEITES. ANTIDESLIZANTE. RESISTENTE A LA FLEXIÓN Y ABRASIÓN. TACO ANTIFATIGA. FUERTE ADHESIÓN CAPELLADA Y PLANTA. TRABAS PARA ESCALERAS.

BASE

CAPELLADA CUERO VACUNO FLOR 1,8/2 MM. CUELLO DE VAQUETA. LENGÜETA ENTERIZA Y TIRA REFLECTIVA.

COLOR: NEGRO. CUERO VACUNO FLOR S/T DE ESPESOR 1,8 / 2 MM. COMBINADO CON RIPSTOP 1000. OPCIONAL: HIDROFUGADO (REPELE EL AGUA).

PUNTERA DE SEGURIDAD

METÁLICA.

PLÁSTICA (NO ES DE SEGURIDAD).

FORRAJES INTERIORES

DOBLE FRONTURA.

100% FORRADO.



FEDER

Con un alto nivel tecnológico como las grandes marcas de calzado deportivo del mundo.

Una zapatilla pensada para andar todo el día, brindando ligereza y comodidad sin perder de vista la protección. Con sólo 472 grs. por pie (Talle 41), se trata de un calzado de seguridad extremadamente liviano debido a su intersuela de E.V.A. y dos suelines de caucho.

La intersuela de E.V.A. es reforzada para una mayor seguridad y los suelines de caucho poseen una altísima resistencia al deslizamiento y a la abrasión. Materiales que no se vencen, no se degradan con el paso del tiempo y no pierden sus propiedades elásticas.

Cuenta con una puntera de seguridad metálica que protege ante los riesgos de caída de materiales y otros objetos pesados sobre el pie.

Este calzado de seguridad dieléctrico está diseñado para trabajos que requieren muchas horas en movimiento, como las empresas de logística, depósito, transporte, aeropuertos, handling, industria liviana, estaciones de servicio y trabajos con hidrocarburos. Está homologado en IRAM y bajo la norma europea E.N. ISO 20345.

USÁ FEDER Hacé de tu día más liviano







DESCRIPCIÓN

EXTREMADAMENTE LIVIANA GRACIAS A SU INTERSUELA DE E.V.A SU SUELIN DE CAUCHO Y SU PUNTERA DE SEGURIDAD QUE BRINDA PROTECCIÓN AL USUARIO ANTE LOS RIESGOS DE CAÍDA DE MATERIALES Y OTROS OBJETOS PESADOS SOBRE EL PIE. NO SUFRE HIDROLISIS Y ES DIELÉCTRICA.

HOMOLOGADO EN IRAM. NORMA EUROPEA. E.N. ISO 20345.

- NO TIENE VENCIMIENTO.
- NO SE DEGRADA CON EL TIEMPO.
- NO PIERDE SUS PROPIEDADES.
- EXCELENTE ELASTICIDAD.
- ALTA RESISTENCIA A LA ABRASIÓN.

CAPELLADA

TEJIDA KNIGHT TECHNOLOGY Y CON TALÓN REFLECTIVO.

PUNTERA DE SEGURIDAD

METÁLICA.

APTO

INDUSTRIA EN GENERAL, ORIENTADO PARA TRABAJOS QUE REQUIEREN MUCHAS HORAS EN MOVIMIENTO:

LOGÍSTICA + DEPÓSITO + TRANSPORTE + AEROPUERTOS + HANDLING + INDUSTRIA LIVIANA + ESTACIONES DE SERVICIO + TRABAJOS CON HIDROCARBUROS

ZAPATILLAS F E D E R



