

ISSA INDUSTRY SAFETY SHOES



Con esta gama, la marca Issa entra en el mercado del calzado de seguridad "clásico". Diseñado básicamente para la industria y aquellos usuarios interesados en una gama "básica" pero segura y confortable.

La innovadora suela PU bidensidad ofrece un excelente nivel antideslizamiento. El diseño moderno y la alta capacidad de drenar el agua completan la suela de la nueva gama Issa Industry.



35100 JUCAR EN ISO 20345 S1P SRC



Zapato piel marcada, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, puntera sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar mayor seguridad.



STEEL STEEL 36 - 48

36 - 39 = 5, 40 - 45 = 10, 46 - 48 = 5



35110 TURIA EN ISO 20345 S1P SRC



Bota piel marcada, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, puntera sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar mayor seguridad.



STEEL STEEL 36 - 48

36 - 39 = 5, 40 - 45 = 10, 46 - 48 = 5



36100 LAMBRO EN ISO 20345 S3 SRC



Zapato piel forrada resistente al agua, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, puntera sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar mayor seguridad.



STEEL STEEL 36 - 48

36 - 39 = 5, 40 - 45 = 10, 46 - 48 = 5



36110 BRENTA EN ISO 20345 S3 SRC



Bota piel forrada resistente al agua, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, puntera sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar mayor seguridad.

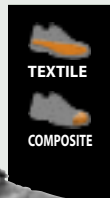


STEEL STEEL 36 - 48

36 - 39 = 5, 40 - 45 = 10, 46 - 48 = 5



36112 PIAVE
EN ISO 20345 S3 SRC



Zapato con empeine en piel flor resistente al agua, suela en PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, puntera sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar mayor seguridad. Puntera en composite y lámina textil.



36115 SILE
EN ISO 20345 S3 SRC



Bota piel flor ma cada resistente al agua, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, puntera sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar mayor seguridad. Puntera en composite y lámina textil.

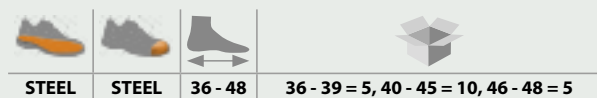


35140 EBRO
EN ISO 20345 S1P SRC



Costuras en fibra ARAMIDICA
- Resistente a la abrasión
- Resistente a las proyecciones de soldadura

Bota soldador en piel flor ma cada, elástico (sin cordones) con protector de proyecciones, cierre práctico. Costuras en fib a aramidica para una mayor protección de las proyecciones de la soldadura.



36180 ODER
EN ISO 20345 S3 SRC CI



Bota alta piel flor ma cada resistente al agua, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, puntera sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar mayor seguridad. Equipado con interior sintético, certifi ado antifrio.



35120 TIRSO
EN ISO 20345 S1P SRC



Zapato en piel perforada, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, parte frontal sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar una mayor seguridad.



35130 ARNO
EN ISO 20345 S1P SRC



Zapato en piel perforada, suela PU bidensidad antideslizamiento, collar confortable, parte frontal sin costuras para reducir el riesgo de roturas y garantizar una mayor seguridad.



06893R SPARTA
EN ISO 20345 S1P SRC



**RESTYLING
SUELA**

Zapato tipo trekking en piel y tejido rejilla anti-abrasión y transpirante, suela en PU bidensidad, pasa cordones metálicos. Puntera y lámina metálicos. Es un restyling de uno de los modelos de mayor éxito en Industrial Starter.



STEEL STEEL 36 - 48 5

06897R ATENE
EN ISO 20345 S1P SRC



**RESTYLING
SUELA**

Bota tipo trekking en piel y tejido rejilla anti-abrasión y transpirante, suela en PU bidensidad, pasa cordones metálicos. Puntera y lámina metálicos. Es un restyling de uno de los modelos de mayor éxito en Industrial Starter.



STEEL STEEL 36 - 48 5

48027R SANTIAGO
EN ISO 20345 S1P SRC



**RESTYLING
SUELA**

Zapato sin cordones en piel con orificios de ventilación y cuello elástico que permite un óptimo confort. Suela en PU bidensidad antideslizamiento con puntera y lámina metálicas.



STEEL STEEL 36 - 48 5

42195R NEW MARATHON
EN ISO 20345 S1P SRC



**RESTYLING
SUELA**

Calzado deportivo en piel y tejido rejilla anti-abrasión y transpirante, suela en PU antideslizante. Puntera y lámina metálicas. Es un restyling de uno de los modelos de mayor éxito en Industrial Starter.



STEEL STEEL 36 - 48 5

35160 DUERO
EN ISO 20345 S1P SRC



Sandalia perforada en piel, suela en PU antideslizamiento, cierre velcro; parte frontal sin costuras para reducir al mínimo, el riesgo de roturas y garantizar una mayor solidez.



STEEL STEEL 36 - 48 36 - 39 = 5, 40 - 45 = 10, 46 - 47 = 5

ASPHALT
EN ISO 20345 S3 - HI-CI-HRO



Bota adecuada para el asfaltado con empeine resistente al agua parte superior de cuero natural, puntera de acero y lámina textil, suela nitrilica resistente al calor con mejor transpiración del pie.



TEXTILE STEEL 38 - 47 1




El calzado Max500 es seleccionado por aquellos que buscan un zapato de seguridad ligero y flexible. Suela fina en PU permí e una apariencia moderna para este producto, estando al nivel top en cuanto a material y rendimiento.

ULTRA LIGHT **ULTRA FLEX** **METAL FREE**

41600 CAESAR
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.
490 g
talla 42



Zapato con empeine en piel flor e vejeada, extremadamente flexible y ligero.

						
TEXTILE	COMPOSITE	38 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	5

41610 MADISON
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.
550 g
talla 42



Bota con empeine en piel flor e vejeada, extremadamente flexible y ligero.

						
TEXTILE	COMPOSITE	38 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	5

41900 SPORT
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
470 g
talla 42



Zapato deportivo con empeine en red transpirable, extremadamente flexible y ligero.

						
TEXTILE	COMPOSITE	36 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	5

41300 MIAMI
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
450 g
talla 42



Zapato con empeine en tejido rejilla y piel, extremadamente flexible y ligero.

						
TEXTILE	COMPOSITE	36 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	5

41700 GIBSON
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
450 g
talla 42



Zapato con empeine en piel perforada, extremadamente flexible y ligero.



41710 TANAMI
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
470 g
talla 42



Bota con empeine en piel perforada, extremadamente flexible y ligero.



41220 PORTLAND
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
490 g
talla 42



Zapato con empeine en piel reforzada, extremadamente flexible y ligero.



41630 SNOW
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.
400 g
talla 42

MAX500 **WHITE**



FOOD INDUSTRY

Mocasin en microfibras con puntera en composite apta también para la industria alimentaria, plastrero, pintor, etc... Suela PU antideslizamiento. Ligero.



41635 ICE
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.
400 g
talla 42

MAX500 **WHITE**



FOOD INDUSTRY

Bota en microfibras con puntera en composite apta también para la industria alimentaria, plastrero, pintor, etc... Cierre velcro. Suela PU antideslizamiento. Ligero.



41620 MILK
EN ISO 20345 S2 SRC

MAX.
420 g
talla 42

MAX500 **WHITE**



FOOD INDUSTRY

Zapato en microfibras con puntera en composite, ideal para plastrero, pintor, etc... Suela PU antideslizamiento. Ligero.



MAX500

ISA



CALZADO MAX500L

Evolución de la gama Max500, esta nueva línea mantiene las características de ligereza y flexibilidad de la línea original pero abandona la suela fina por una más resistente marcada capaz de "amortizar" mejor las asperezas del terreno, resultando por lo tanto en un calzado compatible con terrenos uniformes (interior) o irregulares (exterior).

Made in Europe



ULTRA LIGHT



ULTRA FLEX



METAL FREE



MAX.
535 g
talla 42

42500 SINTRA EN ISO 20345 S1P SRC

NEW

Zapato con empeine en piel serraje beige y microfibr a perforada.

TEXTILE	COMPOSITE	36 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	6



MAX.
535 g
talla 42

42540 CORFÙ EN ISO 20345 S1P SRC

NEW

Zapato con empeine en microfibr a transpirable gris y tejido rejilla anti-abrasión naranja/negro.

TEXTILE	COMPOSITE	36 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	6



MAX.
535 g
talla 42

42545 SPLIT EN ISO 20345 S1P SRC

NEW

Zapato con empeine en microfibr a transpirable negra y tejido rejilla anti-abrasión amarillo/negro.

TEXTILE	COMPOSITE	36 - 47	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	6



HEAVY DUTY

Esta gama esta marcada por la suela bidensidad que ofrece máximo nivel de solidez. Suela realzada con inserciones TPU anti-torsión ofreciendo elevadas prestaciones en trabajos exteriores y exigentes. Con diseño original en piel de primera calidad.



68210N KITE
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.
590 g
talla 42



HEAVY DUTY

Zapato en nobuk resistente al agua, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE | COMPOSITE | TPU FLEX | 38 - 47 | 5

68200N FALCON
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.
640 g
talla 42



HEAVY DUTY

Bota en nobuk resistente al agua, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE | COMPOSITE | TPU FLEX | 38 - 47 | 5

68200ME FALCON MEMBRANA
EN ISO 20345 S3 SRC

MEMBRANA IMPERMEABLE



HEAVY DUTY

Bota en nobuk resistente al agua con membrana impermeable, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE | COMPOSITE | TPU FLEX | 38 - 47 | 5

68250 SNAKE
EN ISO 20345 S3 SRC



HEAVY DUTY

Bota con puntera composite y lámina anti perforación textil, empeine en piel con inserciones en tejido nylon anti-abrasión. Refuerzo en puntera. Suela en PU bidensidad con inserto TPU anti-torsión.



TEXTILE | COMPOSITE | TPU FLEX | 38 - 47 | 5

68500 BULL
EN ISO 20345 S3 SRC

MAX.
580 g
talla 42



HEAVY
DUTY

Bota en piel pigmentada resistente al agua, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5

68500W BULL CON FORRO
EN ISO 20345 S3 CI SRC

MAX.
665 g
talla 42



HEAVY
DUTY

Bota en piel pigmentada resistente al agua con forro sintético interior, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en exterior.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5

68305N FOX
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
590 g
talla 42

HEAVY
DUTY



Zapato en piel, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5

68315N CAMEL
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
620g
talla 42

HEAVY
DUTY



Bota en piel, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5

68300N FOX
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
590 g
talla 42

HEAVY
DUTY



Zapato en piel, suela PU bidensidad inyectada con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5

68310N CAMEL
EN ISO 20345 S1P SRC

MAX.
620g
talla 42

HEAVY
DUTY



Bota en piel, suela PU bidensidad inyectada con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5

68400N EAGLE
EN ISO 20345 S1P SRC



HEAVY DUTY

Sandalia en piel, cierre velcro, suela PU bidensidad con inserciones TPU anti-torsión. Gran adherencia. Recomendado para trabajos en el exterior.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5

68350 LIZZARD
EN ISO 20345 S1P SRC



Calzado línea Energy con puntera en composite y lámina textil, empeine en piel con inserciones en tejido transpirable. Suela en PU bidensidad con inserto TPU anti-torsión.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 38 - 47 5



41150 AIRNET
EN ISO 20345 S1P HRO SRC



MAX.
550 g
talla 42

Novedad absoluta en el mundo del calzado de seguridad: empeine con estructura externa en TPU termoformado que lo sostiene y garantiza la solidez, una parte interna envuelve el pie asegurando suavidad y una elevada transpirabilidad. La entresuela Mould aporta ligereza y absorción de la energía, mientras la suela en goma garantiza resistencia al uso y deslizamiento.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX 41 - 46 5

41850 TUCSON
EN ISO 20345 S1P SRC HRO



MAX.
540 g
talla 42

Zapato en piel perforada, suela de goma que ofrece adherencia y alta resistencia a la abrasión.



TEXTILE COMPOSITE TPU FLEX METAL FREE 38 - 47 5



NEW

**43710 LEONARDO
EN ISO 20345 S3 SRC**

Bota con puntera fib a de vidrio y lámina textil, empeine en color gris/negro compuesto de microfib a y tejido Stretch. **Plantilla interior** en cuero. Suela exclusiva Issa en PU bidensidad. 100% made in Italia

					STRETCH				
TEXTILE	FIBER GLASS	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	OK	OK	38 - 47	5	



NEW

**43700 QUERINI
EN ISO 20345 S3 SRC**

Zapato con puntera en fib a de vidrio y lámina textil, empeine en color gris/negro compuesto de microfib a y tejido Stretch. **Plantilla interior** en cuero. Suela exclusiva Issa en PU bidensidad. 100% made in Italia.

					STRETCH				
TEXTILE	FIBER GLASS	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	OK	OK	38 - 47	5	



NEW

**43730 COLOMBO
EN ISO 20345 S3 SRC**

Bota con puntera en fib a de vidrio y lámina textil, empeine en color azul/gris compuesto de microfib a y tejido Stretch. **Plantilla interior** en cuero. Suela exclusiva Issa en PU bidensidad. 100% made in Italia.

					STRETCH				
TEXTILE	FIBER GLASS	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	OK	OK	38 - 47	5	

NEW

43720 VESPUCCI
EN ISO 20345 S3 SRC

Zapato con puntera en fibra de vidrio y lámina textil, empeine en color azul/gris compuesto de microfibra y tejido Stretch. **Plantilla interior** cuero. Suela exclusiva Issa en PU bidensidad. 100% made in Italia.



					STRETCH				
TEXTILE	FIBER GLASS	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	OK	OK	38 - 47	5	

NEW

43740 GALILEO
EN ISO 20345 S1P SRC

Zapato con puntera en fibra de vidrio y lámina textil, empeine en color beige/gris compuesto de microfibra y tejido Stretch. **Plantilla interior** en cuero. Suela exclusiva Issa en PU bidensidad. 100% made in Italia.



					STRETCH				
TEXTILE	FIBER GLASS	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	OK	OK	38 - 47	5	

NEW

43750 CESARE
EN ISO 20345 S1P SRC

Zapato con puntera en fibra de vidrio y lámina textil, empeine en color mimético/gris compuesto de microfibra y tejido Mimético. **Plantilla interior** en cuero. Suela exclusiva Issa en PU bidensidad. 100% made in Italia.



					STRETCH				
TEXTILE	FIBER GLASS	ULTRA LIGHT	ULTRA FLEX	METAL FREE	NO	OK	38 - 47	5	

BOTA PVC

06310
BOTA PVC
CE riesgos mínimos

ITALBOOT

Made in Italy

Color: 020 verde



06315
BOTA PVC
CE riesgos mínimos

ITALBOOT

Made in Italy

Color: 060 negro



06301
BOTA PVC
CE riesgos mínimos

ITALBOOT

Made in Italy

Color: 020 verde



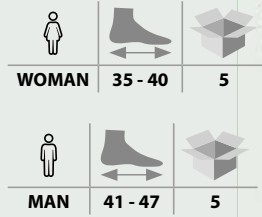
06313
BOTA MUJER PVC
CE riesgos mínimos

06314
BOTA HOMBRE PVC
CE riesgos mínimos

ITALBOOT

Made in Italy

Color: 050 blanco



06305
ZUECO PVC
CE riesgos mínimos

ITALBOOT

Made in Italy

Color: 020 verde



06360
VADEADOR PVC
CE riesgos mínimos

ITALBOOT

Made in Italy

06350
BOTA MUSLO PVC
CE riesgos mínimos

ITALBOOT

Made in Italy




06320
BOTA DE AGUA FORRADA
EN ISO 20347 OB E CI SRC

Color: 020 verde



Color: 020 verde



Color: 020 verde



BOTA EN PVC & GOMA NITRILICA DE SEGURIDAD

06315GU ISSAGUM
EN ISO 20347:2012 04 FO SRC



Bota de agua en PVC & goma nitrílica con suela de carro armado, corte ergonómico y tres tipos de acabados para una fácil limpieza. Inserto en el talón para facilitar su cambio.

Color: marrón, blanco, verde



NEW COLOR VERDE

06425 ISSA FORT DE SEGURIDAD
EN ISO 20345:2011 S5 SRC



Bota de agua en PVC & goma nitrílica con puntera y lámina metálicas, suela de carro armado, corte ergonómico y tres tipos de acabados para una fácil limpieza. Inserto en el talón para facilitar su cambio.

Colores: verde/negro - amarillo/negro - azul/rojo.



06426 ISSA FORT DE SEGURIDAD
EN ISO 20345:2011 S4 SRC



Bota de agua en PVC & goma nitrílica con puntera metálica, suela de carro armado, corte ergonómico y tres tipos de acabados para una fácil limpieza. Inserto en el talón para facilitar su cambio

Colores: blanco/gris



06351 **BOTA DE MUSLO CERTIFICADA**
EN ISO 20345:2011 S5 SRC

Sobre una bota Issafort certificada S5 hemos aplicado un cubre muslo en material PVC

06361 **BOTA DE AGUA CERTIFICADA S5**

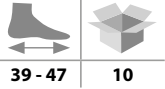
Sobre la bota Issafort certificada S5 hemos aplicado un traje de PVC.



268000 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

Bota de agua en goma natural marrón con suela de carro armado ambar.



268100 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

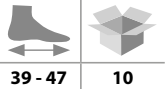
Bota de agua en goma natural marrón con suela de carro armado ambar.



268005 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

Bota de agua en goma natural verde con suela de carro armado ambar.



268105 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

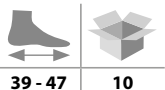
Bota de agua en goma natural verde con suela de carro armado ambar.



268020 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

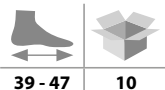
Bota en goma natural marrón con suela beige.



268120 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

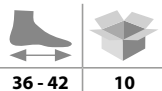
Bota en goma natural marrón con suela beige.



268480 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

Bota en goma natural marrón con suela beige.



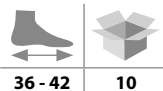
36 - 42 | 10



268450 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

Bota en goma natural marrón con suela beige.



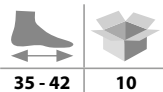
36 - 42 | 10



268400 
BOTA DE GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

Bota en goma natural con suela negra.



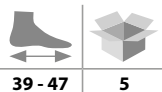
35 - 42 | 10



268150 
BOTA MUSLO EN GOMA NATURAL

CE riesgos mínimos

Bota muslo en goma natural verde con suela de carro armado.



39 - 47 | 5

