



CATALOGUE



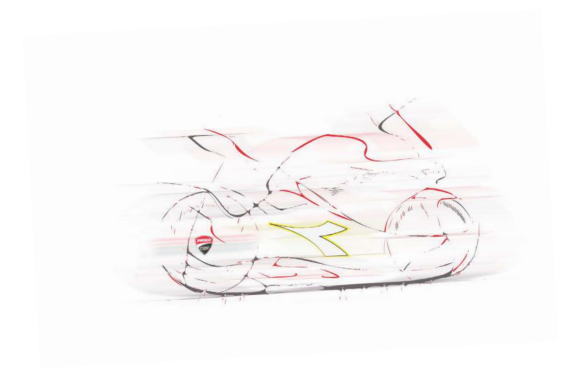
# index

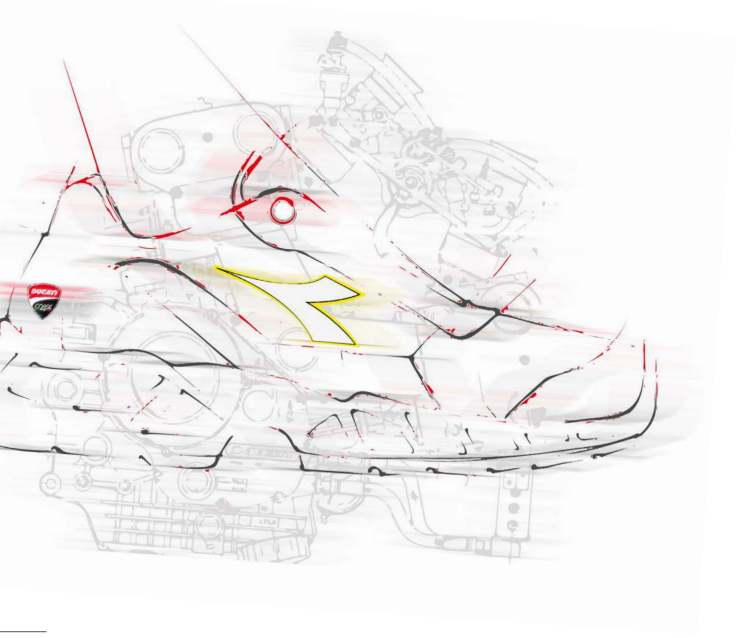
la colaboración p.5 la colección p.6

calzado p.10

prendas de vestir p.33

leyenda p.48 guía de tallas p.50





# la colaboración

Utility Diadora regresa a la pista con Ducati ampliando la **extraordinaria colección dedicada a los campeones de MotoGP**.

Tras el éxito de la temporada pasada, la colaboración con la casa motociclista emiliana se consolida aún más con la introducción de nuevos modelos de calzado y ropa de trabajo, destinados a garantizar la excelencia tecnológica, máxima seguridad y prestaciones de alto nivel.

En el calzado, la novedad es la Glove Monster. reinterpretación del una emblemático modelo Utility que desde hace años cuida a miles de trabajadores. Con entresuela de EVA y talonera de apoyo que garantiza una gran capacidad de respuesta y un confort inigualable. Después encontramos tres líneas con un currículum ya consolidado: Fly Motor, el calzado de trabajo más ligero hasta ahora, gracias a la tecnología Vibram Litebase y a materiales ultraligeros como la fibra de carbono y el tejido Matryx. Promete confort y un rendimiento mejorado. Shark Engine, gracias a la innovadora tecnología Stable **Impact** System, garantiza una amortiguación estable y equilibrada, independientemente del peso. Speedy Race, calzado cómodo y funcional. Sin metal gracias a la aplicación antiperforaciones no metálica y a la puntera de fibra de vidrio y con protección de la punta SC. Ideal para usar en entornos de trabajo interiores. Ahora también disponible en versión media altura.

En cuanto a la colección de ropa Utility x Ducati 2025, se incorporan las nuevas Padded Jacket y Vest Motor, con relleno adecuado para los climas más fríos, y los Pant Motor Cargo, aún más amplios y de alto rendimiento. Los acompañan la Sweatshirt Motor, de suave y cálido tejido de neopreno, y la T-shirt Motor, de algodón y manga larga. Se mantienen en la colección la Jacket y el Vest Softshell, ambos confeccionados en tejido hidrorrepelente y elástico; los Pant Performance y las Bermuda Ducati, que ya ocupan un rinconcito en el corazón de los aficionados, la Sweatshirt perchada con cremallera frontal y la T-shirt 100 % algodón.

La personalización con inserciones de color rojo Ducati y los parches con el emblema de la casa motociclista son el vivo reflejo de la atención que se ha prestado a los detalles y subrayan aún más el vínculo entre las dos grandes empresas italianas.

En MotoGP, al igual que en el mundo laboral, la capacidad de **reacción**, **la precisión y la velocidad** son fundamentales para conseguir el mejor rendimiento y los mejores resultados. Unos principios que Utility Diadora expresa plenamente en esta colección, compuesta por productos exclusivos con un estilo inconfundible, que garantizan al trabajador una **altísima calidad y un confort inigualable** en cualquier entorno y situación.

**Bienvenidos a la era del rendimiento**, bienvenidos a la colección Utility Diadora x Ducati 2025.

# COLECCIÓN 2025 - CALZADO

# **SHARK ENGINE**



C1462 RED/BLACK

# **SHARK ENGINE MID**

S3S FO SR ESD

cod. 701.181227



C1462 RED/BLACK

# **SHARK ENGINE LOW**

S3S FO SR ESD

cod. 701.181226



C1462 RED/BLACK

# **SHARK ENGINE LOW**

S1PS FO SR ESD

cod. 701.181228

# **FLY MOTOR**



C0200 BLACK/BLACK

# FLY MOTOR MTX LOW

S3L FO SR HRO SC ESD

cod. 701.181221



C2461 RED/WHITE

# FLY MOTOR MTX LOW

S1PL SR HRO SR SC ESD

cod. **701.181222** 

# **SPEEDY RACE**



C2541 BLACK/GREY

# **SPEEDY RACE MID**

**S3S FO SR SC MET FREE** cod. **701.181704** 



C2541 BLACK/GREY

# **SPEEDY RACE LOW**

**S3S FO SR SC MET FREE** cod. **701.181703** 



C2541 BLACK/GREY

# **SPEEDY RACE LOW**

S1PS FO SR SC MET FREE

cod. **701.181702** 

# **GLOVE MONSTER**



C1462 BLACK/RED

# **GLOVE MONSTER LOW**

S3S FO HRO

cod. 701.182048



C1462 BLACK/RED

# **GLOVE MONSTER LOW**

S1PS FO HRO

cod. 701.182049

# COLECCIÓN 2025 - PRENDAS DE VESTIR



**80013** BLACK

# PANT PERFORMANCE DUCATI

cod. 702.180074



C8817 BLACK/PHANTOM

# PANT MOTOR CARGO DUCATI

cod. 702.181807



20002 OPTICAL WHITE

# T-SHIRT GRAPHIC DUCATI

cod. 702.180075



**80013** BLACK

# BERMUDA DUCATI

cod. **702.180070** 



**80017** PIRATE BLACK

# T-SHIRT MOTOR ML DUCATI

cod. 702.181805



**80013** BLACK

# JACKET SOFTSHELL DUCATI

cod. 702.180073



**80013** BLACK

# **VEST SOFTSHELL DUCATI**

cod. 702.180072



**80013** BLACK

# **VEST MOTOR DUCATI**

cod. 702.181808



**80013** BLACK

# **SWEATSHIRT FZ DUCATI**

cod. 702.180071



**80013** BLACK

# **SWEATSHIRT MOTOR DUCATI**

cod. 702.181806



**80013** BLACK

# PADDED JACKET MOTOR DUCATI

cod. **702.181809** 





# **FLY MOTOR MATRYX**



#### LIGEREZA Y RENDIMIENTO

#### Tecnología VIBRAM LITEBASE

Suela externa de goma de nitrilo ultrafina.

- Más ligera con la máxima adherencia
- Más fina y sumamente estable
- Rendimiento Vibram 100 % garantizado

#### LIGEREZA Y RESISTENCIA

#### Tecnología MATRYX

Tejido técnico multizonal de poliamida muy y aplastamientos de fibra de carbono resistente y fibras aramídicas. Ligero, resistente ultraligera, atérmica y no magnética. y transpirable.

- Mejor control del movimiento
- Sujeción del pie al flexionarlo

#### MÁXIMA LIGEREZA Y MÍNIMO ESPACIO

Puntera de protección frente a golpes

- La más ligera
- Sin metal

#### COSTRUCCIÓN **SUELA** MONTADO



Air Mesh con antidescalzante de microfibra



**EMPEINE** Matryx 2.0



ENTRESUELA EVA ultraligera con película protectora de TPU



SUELA EXTERNA Goma de nitrilo HRO FO SR con Technologie Vibram® Litebase



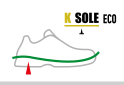
## **ELEMENTOS DE PROTECCIÓN**

PUNTERA Fibra de carbono 200J



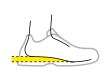
ANTIPERFORACIÓN K SOLE ECO PL

COD.703.181308



DROP 15 mm

FIT



AJUSTE Comfort 11



ANCHURA PUNTERA Regular 10



### INFORMACIÓN TÉCNICA

Resistencia al deslizamiento SR



Plantilla anatómica, antiestática y extraíble en espuma de PU reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos



DGUV REGEL 112-191 Permite el uso de plantillas ortopédicas



ESD



# FLY MOTOR MTX LOW

S3L FO SR HRO SC ESD

cod. 701.181221 sizes 38/48

### C0200 BLACK/BLACK





#### Descripción

Calzado bajo de seguridad S3L repelente al agua de Matryx, un tejido técnico multifibra transpirable y resistente a la abrasión. Personalización DUCATI CORSE. Protección de la punta en TPU. Puntera en fibra de carbono 200J. Aplicación antiperforaciones K SOLE ECO ultraligera. Ajuste 11. Vibram Litebase Technology. Forro de Air Mesh con antidescalzante de microfibra. Plantilla anatómica, antiestática y extraíble en espuma de PU reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. ESD. Sin metal.

#### **Entersuela**

EVA ultraligera con película protectora de TPU.

#### Suela externa

Goma de nitrilo HRO FO SR, Vibram Litebase Technology.

#### **Highlights**







#### Otras tecnologías











#### **Requisitos**

















#### **Plus**























# **FLY MOTOR MTX LOW**

#### S1PL SR HRO SR SC ESD

cod. 701.181222 sizes 38/48

### C2461 **RED/WHITE**





#### Descripción

Calzado bajo de seguridad S1PL de Matryx, un tejido técnico multifibra transpirable y resistente a la abrasión. Personalización DUCATI CORSE. Protección de la punta en TPU. Puntera en fibra de carbono 200J. Aplicación antiperforaciones K SOLE ECO ultraligera. Ajuste 11. Vibram Litebase Technology. Forro de Air Mesh con antidescalzante de microfibra. Plantilla anatómica, antiestática y extraíble en espuma de PU reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. ESD. Sin metal.

#### **Entersuela**

EVA ultraligera con película protectora de TPU.

#### Suela externa

Goma de nitrilo HRO FO SR, Vibram Litebase Technology.

#### **Highlights**







#### Otras tecnologías











#### **Requisitos**























#### Plus























# **GLOVE MONSTER**



### LIGEREZA Y PROTECCIÓN

#### Tecnología EVA + TPU

Entresuela de material ligero y flexible de origen running con una película protectora de TPU.

- Máxima reactividad y ligereza
- Mayor resistencia a la abrasión y durabilidad en el tiempo

#### COSTRUCCIÓN **SUELA** MONTADO FORRO ENTRESUELA SUELA EXTERNA **EMPEINE** Malla en 3D alveolar Goma de nitrilo HRO FO Microfibra con acabado EVA con película protectora ante y nailon (\$3\$) Microfi-bra con acabado ante y de TPU poliéster (S1PS) **ELEMENTOS DE PROTECCIÓN** FIT ANCHURA PUNTERA PUNTERA ANTIPERFORACIÓN DROP **AJUSTE** Aluminio 200J K-SOLE PS 15 mm Regular 10 Regular 10 K SOLE

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Resistencia al deslizamiento



PLANTILLA
Plantilla extraíble microperforada en
espuma de PU de celdas abiertas y
transpirable con carbones activos.

COD. 703.175941



DGUV REGEL 112-191 Permite el uso de plantillas ortopédicas



# **GLOVE MONSTER LOW**

S3S FO HRO

cod. 701.182048

sizes 38/48

C1462

**BLACK/RED** 





### Descripción

Calzado bajo de seguridad S3S repelente al agua de microfibra efecto ante. Personalización DUCATI CORSE. Soporte ergonómico en el talón de TPU. Puntera de aluminio 200J.

Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 10. Forro de malla en 3D alveolar. Plantilla extraíble microperforada en espuma de PU de celdas abiertas y transpirable con carbones activos.

#### **Entersuela**

EVA con película protectora de TPU.

#### Suela externa

Goma de nitrilo HRO FO.

### **Highlights**







# Otras tecnologías





## **Requisitos**

















#### Plus















# **GLOVE MONSTER LOW**

S1PS FO HRO

cod. **701.182049** 

sizes 38/48

C1462

**BLACK/RED** 





### Descripción

Calzado bajo de seguridad S1PS de microfibra efecto ante. Personalización DUCATI CORSE. Soporte ergonómico en el talón de TPU. Puntera de aluminio 200J.

Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 10. Forro de malla en 3D alveolar. Plantilla extraíble microperforada en espuma de PU de celdas abiertas y transpirable con carbones activos.

#### **Entersuela**

EVA con película protectora de TPU.

#### Suela externa

Goma de nitrilo HRO FO.

### **Highlights**







# Otras tecnologías





## **Requisitos**



















#### Plus



















### AMORTIGUACIÓN ADAPTATIVA ESTABLE

#### STABLE IMPACT SYSTEM

Tecnología de suela STABLE IMPACT SYSTEM Suela de poliuretano con una geometría especial que permite una amortiguación mecánica constante independientemente de la fuerza ejercida.

- Estabilidad garantizada con cualquier tipo de tensión e independiente del peso de quien la lleve
- Retorno de energía equilibrado
- Comodidad inigualable

**SUELA** 

# COSTRUCCIÓN

INYECCIÓN DIRECTA



FORRO Air Mesh con antidescalzante de microfibra



EMPEINE \$3\$ Ante vacuno - Tejido técnico de poliéster / \$1P\$ Tejido técnico de poliéster



ENTERSUELA PU expandido con tecnología STABLE IMPACT SYSTEM



SUELA EXTERNA Poliuretano compacto, resistente a las abrasiones FO SR



#### **PROTECCIÓN**

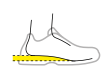
PUNTERA Alluminio 200J



ANTI-PERFORACIÓN K-SOLE PS



FIT DROP 15 mm



AJUSTE Comfort 11



ANCHURA PUNTERA Regular 10



### INFORMACIÓN TÉCNICA

Resistencia al deslizamiento



PLANTILLA
Plantilla anatómica, antiestática
y extraíble en espuma de PU
reciclado de celdas abiertas
y transpirable con carbones
activos

COD.703.181310 Dedicado color negro. Disponible en amarillo.



DGUV REGEL 112-191 Permite el uso de plantillas ortopédicas



ESD



# **SHARK ENGINE MID**

S3S FO SR ESD

cod. **701.181227** 

sizes **38/48** 

C1462 RED/BLACK





#### Descripción

Calzado de seguridad de altura media S3S repelente al agua en ante vacuno. Personalización DUCATI CORSE. Puntera de aluminio 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 11. Tecnología de amortiguación Stable Impact System. Forro de Air Mesh con antidescalzante de microfibra. Plantilla anatómica, antiestática y extraíble en espuma de PU reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. ESD.

#### **Entersuela**

PU expandido con tecnología STABLE IMPACT SYSTEM

#### Suela externa

PU compacto, antiabrasión FO SR.

#### **Highlights**







#### Otras tecnologías





## **Requisitos**























#### Plus













# SHARK ENGINE LOW

S3S FO SR ESD

cod. **701.181226** 

sizes 38/48

C1462 RED/BLACK





#### Descripción

Calzado bajo de seguridad S3S repelente al agua en ante vacuno. Personalización DUCATI CORSE. Puntera de aluminio 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 11. Tecnología de amortiguación Stable Impact System. Forro de Air Mesh con antidescalzante de microfibra. Plantilla anatómica, antiestática y extraíble en espuma de PU reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. ESD.

#### **Entersuela**

PU expandido con tecnología STABLE IMPACT SYSTEM

#### Suela externa

PU compacto, antiabrasión FO SR.

#### **Highlights**







#### Otras tecnologías





## **Requisitos**



















#### **Plus**













# **SHARK ENGINE LOW**

S1PS FO SR ESD

cod. 701.181228

sizes 38/48

C1462 RED/BLACK





#### Descripción

Calzado bajo de seguridad S1PS en ante vacuno y tejido de poliéster. Personalización DUCATI CORSE. Puntera de aluminio 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 11. Tecnología de amortiguación Stable Impact System. Forro de Air Mesh con antidescalzante de microfibra. Plantilla anatómica, antiestática y extraíble en espuma de PU reciclado de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. ESD.

#### **Entersuela**

PU expandido con tecnología STABLE IMPACT SYSTEM.

#### Suela externa

PU compacto, antiabrasión FO SR.

#### **Highlights**







#### Otras tecnologías





## **Requisitos**



















#### Plus

















# **SPEEDY RACE**





#### PROTECCIÓN Y LIGEREZA

#### Puntera multicapa de fibra de vidrio

- Ligera y resistente incluso con temperaturas extremas
- Sin metal



#### **DURABILIDAD Y RESISTENCIA A LA ABRASIÓN**

TPU toe protection: Cubrepuntera de poliuretano termoplástico

- Aumenta la duración del calzado
- Ideal para usarse de rodillas

#### COSTRUCCIÓN **SUELA** EMPEINE \$3\$, ante vacuno revestido de PU y Atom /\$1P\$, ante vacuno revestido de PU y tejido de INYECCIÓN DIRECTA FORRO **ENTERSUELA** SUELA EXTERNA PU compacto, resistente a Air Mesh PU expandido las abrasiones FO SR poliéster **PROTECCIÓN** FIT ANTI-PERFORACIÓN **PUNTERA** DROP AJUSTE ANCHURA PUNTERA Multilayer 200J K-SOLE PS 12 mm Comfort 11 Regular 10 K SOLE

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Resistencia al deslizamiento



PLANTILLA
Plantilla extraíble microperforada
en espuma de PU de celdas
abiertas y transpirable con
carbones activos.



DGUV REGEL 112-191 Permite el uso de plantillas ortopédicas



# **SPEEDY RACE MID**

S3S FO SR SC MET FREE

cod. 701.181704 sizes 38/48

## C2541 **BLACK/GREY**





#### Descripción

Calzado de seguridad de altura media \$3\$ hidrorrepelente fabricado con Action Nubuck, un ante de vacuno recubierto con una capa protectora de poliuretano con acabado de nobuk y Atom, un tejido de poliéster con hilos de refuerzo de poliuretano. Personalización DUCATI CORSE. Protección de la punta en TPU. Puntera de Multilayer 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 11. Forro de Air Mesh. Plantilla extraíble microperforada en espuma de PU expandido de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. Sin metal.

#### Entersuela

PU expandido.

#### Suela externa

PU compacto, antiabrasión FO SR.

#### **Highlights**







#### Otras tecnologías



## **Requisitos**



#### Plus













# **SPEEDY RACE LOW**

S3S FO SR SC MET FREE

cod. 701.181703 sizes 38/48

C2541 **BLACK/GREY** 





#### Descripción

Calzado de seguridad de caña baja S3S hidrorrepelente fabricado con Action Nubuck, un ante de vacuno recubierto con una capa protectora de poliuretano con acabado de nobuk y Atom, y tejido de poliéster con hilos de refuerzo de poliuretano. Personalización DUCATI CORSE. Protección de la punta en TPU. Puntera de Multilayer 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 11. Forro de Air Mesh. Plantilla extraíble microperforada en espuma de PU de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. Sin metal.

#### **Entersuela**

PU expandido.

#### Suela externa

PU compacto, antiabrasión FO SR.

### **Highlights**







### Otras tecnologías



### **Requisitos**





















#### Plus













# **SPEEDY RACE LOW**

#### S1PS FO SR SC MET FREE

cod. **701.181702** sizes **38/48** 

# C2541

**BLACK/GREY** 





#### Descripción

Calzado de seguridad de caña baja \$1P\$ fabricado con Action Nubuck, un ante de vacuno recubierto con una capa protectora de acabado de nobuk y tejido de poliéster. Personalización DUCATI CORSE. Protección de la punta en TPU. Puntera de Multilayer 200J. Aplicación antiperforaciones K-SOLE. Ajuste 11. Forro de Air Mesh. Plantilla extraíble microperforada en espuma de PU de celdas abiertas y transpirable con carbones activos. Sin metal.

#### **Entersuela**

PU expandido.

#### Suela externa

PU compacto, antiabrasión FO SR.

### **Highlights**



### Otras tecnologías



#### **Requisitos**



#### Plus















# PANT PERFORMANCE DUCATI

cod. 702.180074 sizes S/3XL

80013 **BLACK** 



#### Descripción

Pantalón de alto rendimiento personalizado con DUCATI CORSE en tejido hidrorrepelente elástico. Cintura perfilada con elástico a los lados para un mayor confort. Pieza de refuerzo en la entrepierna para favorecer la movilidad. Bolsillos frontales abiertos. Doble bolsillo lateral con portametro. Portarrodilleras de tejido antiabrasión con apertura por la parte superior. Detalles reflectantes. Botón oculto. Pernera ergonómica y longitud regulable con botones a presión.

#### Composición

54 % Nailon, 39 % Poliéster, 7 % Elastano, 230 g/m². Aplicación portarrodilleras, portamartillo-metro: 100 % Poliéster repelente al agua.

### **Tecnologías**





#### Plus

























### Conjunto recomendado



# PANT MOTOR CARGO DUCATI

cod. **702.181807** sizes **\$/3XL** 

### C8817 BLACK/PHANTOM



#### Descripción

Pantalón cargo de varios materiales elásticos. Cintura perfilada con elástico a los lados para un mayor confort. Botón oculto. Dos bolsillos cargo amplios con cierre de cremallera y velcro. Cremallera lateral termosellada roja en contraste con personalización DUCATI CORSE. Dos bolsillos en la parte trasera. Aplicaciones de tejido antiabrasión. Detalles reflectantes. Pernera ergonómica. Emblema Ducati Corse en el bolsillo cargo.

### Composición

Varios materiales:

1) 54% Poliamida, 39% Poliéster, 7% Elastano, 230 g/m²; 2) Nailon Taslan, 95% Poliamida, 5% Elastano, 270 g/m²; Aplicación en las rodillas: Ripstop bonded, 97% Poliéster, 3% Elastano; Aplicación en el bajo de la pernera: 100% Poliéster.

#### **Tecnologías**





#### Plus



















### Conjunto recomendado

**SWEATSHIRT MOTOR DUCATI** cod. 702.181806



# BERMUDA DUCATI

cod. **702.180070** sizes **\$/3XL** 

**80013** BLACK



#### Descripción

Bermudas personalizadas con DUCATI CORSE de nailon elástico. Cintura perfilada con elástico a los lados para un mayor confort. Pieza de refuerzo en la entrepierna para favorecer la movilidad. Bolsillos frontales abiertos y dos bolsillos traseros. Bolsillo lateral portametro con portamartillo. Doble bolsillo cargo lateral. Detalles reflectantes. Botón oculto. Tratamiento antihumedad 3M<sup>TM</sup> Scotchgard<sup>TM</sup> para un secado rápido.

#### Composición

91 % Nailon, 9 % Elastano, 160 g/m².

## **Tecnologías**







#### **Plus**

















#### Conjunto recomendado

T-SHIRT GRAPHIC DUCATI cod. 702.180075





#### PADDED JACKET MOTOR DUCATI

cod. **702.181809** sizes **\$/3XL** 

## **80013** BLACK



#### Descripción

Chaqueta acolchada ligera, con capucha desmontable de doble regulación y visera delineada. Protector de mentón a la altura del cuello. Corte cómodo y mangas ergonómicas. Dos bolsillos laterales y un bolsillo en la zona del pecho con detalle termosellado y personalización DUCATI CORSE, todos con cierre de cremallera y acabados rojos en contraste. Dos bolsillos interiores. Puños elásticos con licra. Emblema Ducati Corse en la manga.

#### Composición

Tejido principal: 100% Poliéster. Tejido exterior y aplicaciones: Softshell, 94% Poliéster, 6% Elastano. Relleno: 100% guata, 150 g/m².

#### **Tecnologías**



#### Plus











#### **VEST MOTOR DUCATI**

cod. **702.181808** sizes **\$/3XL** 

## **80013** BLACK



#### Descripción

Chaleco acolchado ligero. Cuello levantado con protector de mentón. Dos bolsillos laterales y un bolsillo en el pecho con detalle termosellado y personalización DUCATI CORSE, todos con cierre de cremallera. Sisa y bajo elásticos con licra. Acabados rojos en contraste. Emblema Ducati Corse en la parte delantera.

#### Composición

Tejido principal: 100% Poliéster. Tejido exterior y aplicaciones: Softshell, 94% Poliéster, 6% Elastano. Relleno: 100% guata, 120 g/m².

#### **Tecnologías**



#### Plus









#### JACKET SOFTSHELL DUCATI

cod. 702.180073 sizes S/3XL

80013 **BLACK** 



#### Descripción

Chaqueta softshell personalizada con DUCATI CORSE. Capucha desmontable con tres ajustes, dos bolsillos laterales y un frontal con cremallera, bolsillo interno con velcro. Parte posterior más larga para mejorar el ajuste. Cordón ajustable en la cintura. Manga ergonómica con puños ajustables.

#### Composición

Softshell, 94 % Poliéster, 6 % Elastano, 310 g/m<sup>2</sup> + membrana de PU.

#### **Tecnologías**







#### Plus

















WATER RESISTANT FABRIC WATER COLUMN: 5000 mm



### **VEST SOFTSHELL DUCATI**

cod. **702.180072** sizes **\$/3XL** 

## **80013** BLACK



#### Descripción

Chaleco de tejido hidrorrepelente elástico con personalización DUCATI CORSE. Bolsillo en el pecho con cremallera a contraste y detalles reflectantes. Bolsillos laterales con botón a presión. Bolsillo interno portaobjetos.

#### Composición

Softshell, 94 % Poliéster, 6 % Elastano, 310 g/m<sup>2</sup> + membrana de PU.

#### **Tecnologías**





#### **Plus**







#### Conjunto recomendado

T-SHIRT GRAPHIC DUCATI cod. 702.180075

BERMUDA DUCATI cod. 702.180070



### SWEATSHIRT MOTOR DUCATI

cod. 702.181806 sizes S/3XL

#### 80013 **BLACK**



#### Descripción

Sudadera de neopreno personalizada con DUCATI CORSE. Dos bolsillos laterales y uno delantero con cierre de cremallera y detalle termosellado personalización Ducati Corse. Mangas ergonómicas y puños de licra. Acabados rojos en contraste y detalles reflectantes. Emblema Ducati Corse en la manga. Corte regular.

#### Composición

Neopreno, 57% Poliéster, 31% Algodón, 12% Elastano, 310 g/m<sup>2</sup>.

#### **Plus**









#### Conjunto recomendado

**VEST MOTOR DUCATI** cod. 702.181808

cod. 702.181807





### **SWEATSHIRT FZ DUCATI**

cod. **702.180071** sizes **\$/3XL** 

## **80013** BLACK



#### Descripción

Sudadera perchada internamente personalizada con DUCATI CORSE. Cremallera frontal con tirador a contraste y cremallera en el pecho termosellada con detalle. Corte ergonómico y ajuste regular.

#### Composición

Felpa perchada, 80 % Algodón, 20 % Poliéster, 280 g/m².

#### **Plus**







#### Conjunto recomendado

PANT PERFORMANCE DUCATI

cod. 702.180074

VEST SOFTSHELL DUCATI

cod. 702.180072



### T-SHIRT MOTOR ML DUCATI

cod. **702.181805** sizes **\$/3XL** 

#### 80017

PIRATE BLACK

#### NEW



#### Descripción

Camiseta de cuello redondo y manga larga personalizada con DUCATI CORSE.

#### Composición

Punto, 100% Algodón, 150 g/m².

#### Plus







## T-SHIRT GRAPHIC DUCATI

cod. **702.180075** sizes **\$/3XL** 

## **20002** OPTICAL WHITE



#### Descripción

Camiseta de manga corta personalizada con DUCATI CORSE.

#### Composición

Punto, 100 % Algodón, 150 g/m².

#### Plus







#### Conjunto recomendado

BERMUDA DUCATI cod. 702.180070





## leyenda

#### PRENDAS DE VESTIR

#### **TECNOLOGÍAS**

REFLEX DETAILS

Garment with reflective details.

STRETCH

Freedom of movement: the elastomer yarns make the Utility garments made of B-fit materials elastic and ergonomic, guaranteeing maximum freedom of movement.



A finishing treatment that provides the ability to rapidly wick away moisture from the upper layer of the fabric, thereby guaranteeing thermal comfort and the immediate dissipation of sweat, allowing the piece to dry quickly.



A special windproof membrane guarantees a breathable fabric suitable for outdoor use in every weather conditions.

#### **PLUS**



Porta metro/martillo



Bolsillo porta rodilleras



Indeformable



Transpirable



Cortavientos



Resistente al agua



Triple costura



Capucha desmontable y ajustable



Temporada cálida



Todas las temporadas



Botón oculto en la cintura



Pernera ergonómica



Manga ergonómica



Cintura perfilada



Elástico en cintura



Bajo ajustable



Puños ajustables



Longitud regulable



Refuerzo elástico sin costuras



Doble bolsillo



Tejido de refuerzo anti-abrasión



Temporada fría

Protección de la barbilla

#### **CALZADO**

#### **REQUISITOS**

#### conforme a la norma EN ISO 20345:2022



Empeine transpirable



Puntera 200J



Empeine hidrofugado



Suela resistente a los hidrocarburos



Absorción de la energía del talón



Aplicación antiperforación no metálica probada con clavo de Ø 4,5 mm



Protección de la punta



Suela resistente al calor por contacto



Zapato antiestático



Aplicación antiperforación no metálica probada con clavo de Ø 3 mm



Suela antideslizante



Suela antideslizante

#### **PLUS**



Ligereza



Amortiguación



Disipación de la carga electrostática



DGUV REGEL 112-191



Sin Metal



Suela exterior anti-huellas

#### SECTORES PROFESIONALES







Ingeniería de planta





#### TECNOLOGÍAS DE CALZADO



D-Light es un compuesto de poliuretano de nueva generación desarrollado en colaboración con BASF; ligero y cómodo, garantiza una amortiguación perfecta y favorece un ajuste cómodo y estable en cualquier situación y superficie de



Matryx 2.0, un tejido exclusivo y patentado, está diseñado en colaboración directa con Diadora y pensado expresamente para responder a las necesidades de los trabajadores. Ofreciendo resistencia a la abrasión, sujeción lateral y flexibilidad, Matryx® 2.0 permite trabajar sin dejar a un lado el confort.



La Tecnología Vibram LITEBASE disminuye considerablemente el peso de la suela reduciendo el espesor de la parte inferior de goma y conservando la adherencia y el rendimiento. Por ello, el resultado es una suela muy ligera, con remaches idénticos a los de una suela Vibram tradicional.



En los laboratorios de investigación de Diadora nace STABLE IMPACT SYSTEM, tecnología de AMORTIGUACIÓN que permite el máximo rendimiento de amortiguación y confort independientemente de la fuerza ejercida. Stable Impact System es un sistema de amortiguación que deriva del uso de geometrías especiales en el diseño de la suela.



Plantilla antiperforación a paso cero realizada con capas sobrepuestas de material especial. La utilización de estos materiales garantiza una alta resistencia además de ligereza y flexibilidad. Esta plantilla tiene la ventaja de cubrir toda la superficie de la plantilla interior del zapato, garantizando así una absoluta protección para todo el pie. K SOLE es una plantilla no metálica, por lo tanto no es detectada por el detector de metales.



Suela interna antiperforaciones de polietileno reciclado de alta densidad. El uso de este material garantiza una gran resistencia, ligereza (45% menos de peso en comparación con una suela tradicional) y flexibilidad. Esta suela tiene la ventaja adicional de cubrir toda el área de la plantilla, lo que garantiza una protección total de todo el pie. K SOLE ECO es una suela no metálica.



La punta protectora 200J en fibra de carbono. El carbono es un material técnico entre los más ligeros en absoluto y altamente resistente. Atérmico, desimantado y sin metal.



Puntera multicapa de fibra de vidrio que garantiza la máxima seguridad también con temperaturas extremas. Ligero y fine garantiza el máximo confort.



Puntera en aleación de aluminio ligero, resistente y fino, que garantiza la máxima seguridad ocupando el mínimo espacio.



Tejido con base de Cordura y tejidos de poliuretano con alta resistencia a la abrasión.



Cubrepuntera de poliuretano termoplástico (TPU) muy resistente a la abrasión. Aumenta la duración del calzado protegiendo la punta de tensiones directas.



Tecnología de la entresuela compuesta por EVA protegida con una película de TPU. El EVA es un copolímero elastomérico ligero y flexible que revolucionó el mercado del calzado deportivo en los años 80. La película de TPU es un revestimiento de poliuretano termoplástico que contribuye a una mayor durabilidad y resistencia a la abrasión.



Suela externa de goma de nitrilo muy eficiente, resistente al calor por contacto hasta 300 °C por minuto, a los aceites y a los hidrocarburos.

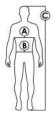


Sistema de cierre deslizante con cordones que permite un ajuste uniforme y envuelve el pie sin puntos de presión.



Système de protection du talon en TPU qui garantit stabilité, confort et des mouvements toujours naturels.

# guía de tallas



#### **PANTALONES HOMBRE**

INTERNATIONAL	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
ΙΤ	42-44	44-46	46-48	50-52	52-54	56-58	58-60	62-64
DE	40-42	42-44	44-46	48-50	50-52	54-56	56-58	60-62
FR/ES	36-38	38-40	40-42	44-46	46-48	48-50	50-52	52-54
UK	28-30	30-32	32-34	34-36	36-38	40-42	42-44	46-48
US	28-30	30-32	32-34	34-36	36-38	40-42	42-44	46-48
HEIGHT ©	163-166	167-171	172-177	178-183	184-188	189-192	193-196	197-200
WAIST (CM) B	70-74	74-80	80-86	86-92	92-99	99-106	106-112	112-118

#### **CALZADO**

EUR	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
UK	2-	3-	4-	5	6	6-	7-	8	9	9-	10-	11-	12	13	13-
USA (M)	3	4	5	5-	6-	7	8	8-	9-	10	11	12	12-	13-	14
USA (W)	4-	5-	6-	7	8	8-	9-	10	11						
JP	21	22	23	23,5	24,5	25	26	26,5	27,5	28	29				

#### **CHAQUETAS HOMBRE**

INTERNATIONAL	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL	4XL
ΙΤ	XS	S	М	L	XL	XXL	XXXL	4XL
DE	XXS	XS	S	М	L	XL	XXL	XXXL
FR/ES	XXS	XS	S	М	L	XL	XXL	XXXL
UK	12	14	16	18	20	22	24	26
US	XXS	XS	S	М	L	XL	XXL	XXXL
HEIGHT ©	163-166	167-171	172-177	178-183	184-188	189-192	193-196	197-200
CHEST (CM) (A)	86-90	90-94	94-98	98-104	104-110	110-116	116-122	122-128







