

# Ficha técnica

## TW400S3 - TW400 S3 SRC (TW400 S3)

### **Designación:**

BOTAS PIEL FLOR - S3 HRO HI CI SRC

### **Tallas:**

39 - 40 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48

### **Colores:**

Negro



### **Descriptivo:**

Botas gamma TREK WORK. Caña : Piel flor. Forro : Poliamida Cambrelle absorbente. Plantilla interior : Amovible - Poliéster sobre PU con forma adaptada al pie. Suela intermedia : Sellada - PU con amortiguador Panoshock®. Suela de uso : Goma Nitrilo. Calzado no magnético.

### **Materiales:**

Caña : piel todo flor.

Forro : poliamida

Plantilla interior : Amovible : poliéster sobre PU.

Suela de uso : PU / Goma .

Puntera y suela antiperforación de composite (no magnético)

### **Puntos fuertes:**

Impermeable al agua.

Puntera composite resistente a los golpes y al aplastamiento 200 j.

Suela composite resistente a la perforación.

Talón con absorción de energía Panoshock®.

Suela de marcha resistente a los hidrocarburos.

Suela con tacos resistente a los resbalones en suelos blandos.

Suela resistente al calor de contacto (HRO).

Suela aislante contra el calor (HI).

Resistencia al frío.

Protector antiestático.

### **Instrucciones de uso:**

Zapatos de seguridad para uso general, para utilización en suelos del tipo industrial lisos y grasos, para usos en interior o en exterior, para riesgos intermedios presentando una suela resistente a la perforación y un puntera de protección contra los golpes equivalentes a 200 Julios y contra un aplastamiento bajo una carga máxima de 15 kN. S3: zapatos de seguridad con parte trasera cerrada, antiestáticos, talón con absorción de energía, suela resistente a la perforación, caña resistente a la penetración del agua y suela con tacos. HRO: suela de marcha resistente al calor de contacto 300°C durante 60 segundos. HI: suela aislante contra el calor, CI : suela aislante contra el frío.

### **Límites de uso:**

La garantía DELTAPLUS® no se aplica únicamente a los zapatos en buen estado, utilizados sin agregado de accesorios pudiendo provocar una modificación o mediate utilización no resguardada. No utilizar fuera de su ámbito de utilización, definido en las instrucciones de arriba. Estos zapatos se suministran con una suela amovible de limpieza. Los ensayos han sido realizados con esta última colocada en los zapatos. Por consiguiente, estos zapatos debe ser llevados con la suela de limpieza. Sólo debe ser reemplazada por una suela comparable suministrada por Delta Plus. Estos zapatos no contienen sustancias conocidas como susceptibles de provocar alergias en las personas sensibles.

### **Instrucciones de almacenamiento:**



**DELTA PLUS GROUP**

La Peyrolière - B.P. 140 - 84405 APT Cedex - Francia  
www.deltaplus.fr



# Ficha técnica

## **TW400S3** - TW400 S3 SRC (TW400 S3)

Almacenar en el envase de origen, al resguardo de la luz y de la humedad.

### **Instrucciones de limpieza / de mantenimiento:**

Después de cada utilización, dejar los zapatos sin envolver en un sitio ventilado y alejado de una fuente de calor. Para quitar la tierra y el polvo, emplear un cepillo que no sea metálico. Para quitar las manchas, utilizar un trapo mojado, con jabón si es preciso. Para embetunar los zapatos, emplear un producto standard siguiendo las instrucciones del fabricante.

### **Cualidades técnicas:**

De conformidad con las exigencias esenciales de la directiva Europea 89/686 relativa a ergonomía, inocuidad, comodidad, ventilación, flexibilidad y a la normas EN ISO 20344:2011 y EN ISO 20345:2011 S3 HRO HI CI SRC

- **EN ISO 20345:2011** Equipo de protección individual. Calzado de seguridad.  
**S3 HRO CI HI** : Exigencias adicionales particulares  
**SRC** : Resistencia al deslizamiento