



# TITÁN

Bota inyectada en P.V.C bicolor,  
100% impermeable. Diseñada para  
la industria agrícola y uso general.



UNA MARCA  
**croydon**

[WWW.CROYDON.COM.CO](http://WWW.CROYDON.COM.CO)

# TITÁN

Bota fabricada bajo los requerimientos de la norma NTC 2385. Bota de Policloruro de Vinilo P.V.C, antecedente ISO 4643.

## CARACTERÍSTICAS

**REFERENCIA:** Titán

**USO:** Especial para la industria agrícola y uso general.

**COLOR:** negro

**TALLA:** 36 - 44

**ALTURA INTERNA:** 36 cm promedio talla 40.

**PESO:** 1.797 g promedio talla 40.

**PROCESO:** Doble inyección de P.V.C.

**FORRO:** Textil texturizado en rizo que brinda mayor confort.

**SUELA:** Antideslizante, excelente agarre.

**IMPERMEABILIDAD:** 100%.



TITÁN  
Cod. 2352090



Puente estabilizador (CAMBRIÓN) para el área del pie, que brinda mayor confort al caminar.



**Suela Antideslizante**

Con labrado profundo y microcanales que proporcionan mayor agarre y facilitan la remoción de residuos.

BOTA DE PROTECCIÓN DE PUNTA SUAVE, CERTIFICADA POR ICONTEC CON SELLO DE PRODUCTO BAJO LOS REQUERIMIENTOS DE LA NORMA ASTM F 2892-17Y FABRICADO BAJO LOS REQUERIMIENTOS DE LA NORMA NTC 2382 ANTECEDENTES ISO 4643.