



**WORKMAN
OIL RESISTANT**
Cod. 2400026

**BOTA FABRICADA BAJO LOS REQUERIMIENTOS DE LA NORMA NTC 2385.
BOTA EN P.V.C PARA USO INDUSTRIAL ANTECEDENTE ISO 4643.**



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

Suela Antideslizante
Con labrado profundo y mayor agarre cuyo
diseño permite fácilmente la remoción de
residuos.

WORKMAN OIL RESISTANT

CARACTERÍSTICAS

REFERENCIA: Workman Oil Resistant.
USO: Petroleras, estaciones de servicio y construcción.
COLOR: Caña amarilla / Suela azul.
TALLA: USA 3 al 14 / FRA 35 al 46.
ALTURA INTERNA: 30 cm (talla 40)
PESO: 1.884 g (talla 40)

ESPECIFICACIONES

PROCESO: Doble inyección de P.V.C.
FORRO: Textil texturizado en rizo que brinda más confort.
PLANTILLA: Anatómica y antifatiga removible en poliuretano, con forro en poliéster.
SUELA: Excelente agarre, con un resultado de 0,72 en seco y 0,56 en húmedo, según norma **ASTM F 1677-05**.
RESISTENCIA: Hidrocarburos (RH), derivados del petróleo.
IMPERMEABILIDAD: 100%.





WORKMAN OIL RESISTANT

Bota inyectada en P.V.C bicolor 100% impermeable, resistente a hidrocarburos (RH) y derivados del petróleo.



UNA MARCA



WWW.WORKMAN.COM.CO

WWW.CROYDON.COM.CO