

FPUL - Taburete industrial de fibra de vidrio aislante

EN14183
EN50528



UNE EN 50528



TABURETE DE FIBRA DE VIDRIO

Taburete con montantes de fibra de vidrio dieléctrica aislante y peldaños de aluminio. Cuenta con subida doble y está equipado con una plataforma alargada que permite al operario desplazarse lateralmente sobre su superficie. Peldaños de 8 cm de profundidad para una subida más cómoda, reforzados con varillas de acero galvanizado para ofrecer más durabilidad y constituir una estructura de acceso sólida. Se trata de una herramienta de trabajo perfecta para operarios que trabajen con líneas de tensión, y en presencia de cables, enchufes y otras fuentes de energía eléctrica.

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR

- Tacos ergonómicas de gran tamaño en PVC antideslizante
- Barras y bisagras de acero galvanizado para evitar aperturas / cierres accidentales:
- Peldaños planos antideslizantes de 8 cm
- Espacio entre peldaños de 25 cm
- Plataforma de gran tamaño 35x70 cm

OPCIONALES

1. Guardacuerpos combinado
2. Kit de ruedas
3. Guardacuerpos sencillo



 **Escaleras Navarra**



Peldaños reforzados de 8 cm de profundidad



Plataforma amplia: 70x35 cm



Plegable. Fácil de transportar y de almacenar