



Palet portabarras con ganchos para grúa capacidad de carga 3000 kg h838_13

Palet portabarras equipado con ganchos de grúa. Dimensiones: 3000x560 mm. Capacidad: 3000 kg.

El palet porta barras se utiliza en el sector industrial (metalurgia, automoción, construcción, etc.) para manipular barras almacenadas de diferentes cargas. Este modelo tiene una base manipulable con carretilla elevadora y está equipado con ganchos para manipulación con grúa. Los ganchos están fabricados con perfil conformado en frío UE60. La estructura está fabricada con perfiles de acero EN10219 y es superponible hasta 3 niveles de carga completa. Diseño anti-corte para una máxima seguridad durante las operaciones manuales. La paleta portabarras tiene una capacidad de carga de aproximadamente 3000 kg.

Especificaciones técnicas:

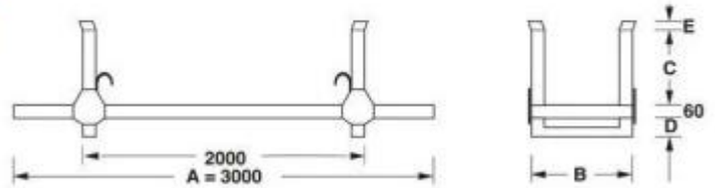
- Dimensiones: 3000x560 mm
- Capacidad: 3000 kg
- Material: acero con recubrimiento de polvo de poliéster
- Color: naranja
- Perfiles de acero industrial EN10219
- Con ganchos de grúa de perfiles redondos de acero EU60
- Base de apoyo desplazable con carretilla elevadora

*Imágenes puramente indicativas.

INFORMACIÓN

- **Material** Metálico

Palet portabarras con ganchos para grúa capacidad de carga 3000 kg h838



AxBxCxDxE 3000x560x500x100x60 mm

Palet portabarras con
ganchos para grúa
capacidad de carga
3000 kg h838_13

: Metallo