



8 429877 011506 >

## TSA320 | Andamio especial para talleres de camiones y autobuses

Referencia: TSA320  
EAN-13: 8429877011506  
Marca: FARAONE

- Trampilla de seguridad en el plano de trabajo para acceder en seguridad desde el interior del andamio subiendo por uno de los laterales.
- Ruedas giratorias de 12,5 cm con freno.
- Zócalos de 15 cm de altura que evitan la caída de objetos desde el plano de trabajo.
- Base estabilizante con 4 usillos para estabilizar y nivelar el andamio en suelos desnivelados.
- Bloqueo de seguridad para evitar que el plano de trabajo baje solo una vez colocado en la posición elegida.

### Descripción general

El TSA 320 es un andamio regulable en altura mediante dos cabrestantes, estudiado para realizar mantenimiento a camiones y autobuses.

Se desplaza sin esfuerzos gracias a las 4 ruedas de nylon de 12,5 cm con freno.

Estructura ligera y robusta enteramente de aluminio.

El TSA 320 es el equipo más seguro que existe en el mercado para acceder en el techo de remolques, camiones cisternas, cabeza tractora.

Este producto cumple con la normativa europea EN 14122 y se entrega junto con el certificado de conformidad y el manual de instrucciones, la carga máxima que aguanta es de 150 kg.

Es desmontable en 3 bultos y ocupa poco espacio por lo cual se puede guardar con facilidad.

**Incluye nuevo sistema de revisión periódica del producto: NFC/QR asociado a Faraone App, para tecnología Android e IOS.**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Trampilla de seguridad en el plano de trabajo para acceder en seguridad desde el interior del andamio subiendo por uno de los laterales.

Ruedas giratorias de 12,5 cm con freno.

Doble cabrestante con manivela para subir y bajar sin esfuerzos el plano de trabajo del andamio para camiones.

Barandilla de seguridad desmontable de 110 cm de altura.

Zócalos de 15 cm de altura que evitan la caída de objetos desde el plano de trabajo.

Base estabilizante con 4 usillos para estabilizar y nivelar el andamio en suelos desnivelados.

Bloqueo de seguridad para evitar que el plano de trabajo baje solo una vez colocado en la posición elegida.

Posibilidad de regular el plano de trabajo cada 30 cm.

### MEDIDAS Y PESOS

Plano de trabajo de 310x65,5 cm.

Altura mínima hasta la plataforma 143 cm.

Altura máxima hasta la plataforma 423 cm.

Ancho máximo bases estabilizadoras 188 cm.

Peso total de la estructura 450 kg.

### Características

ALTURA DE TRABAJO (cm)	563
PROFUNDIDA ESCALERA CERRADA (cm)	378
ESTABILIZADOR	SI
ANCHO ESTABILIZADOR (cm)	188
ALTURA MÁX. ESCALERA POSICIÓN DE TRABAJO (cm)	563
PROYECCIÓN EN PLANTA (cm)	378
PROFUNDIDAD PELDAÑOS (cm)	3
TIPO PELDAÑO	Antideslizante

### Certificaciones

Garantía	5 Años
Certificación	EN 14122 HECHO EN ESPAÑA

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	182,00
Largo artículo (cm)	378
Ancho artículo (cm)	84
Alto artículo (cm)	416

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Clasificación

UNSPSC	- Componentes y Suministros para Estructuras, Edificación, Construcción y Obras Civiles / Equipo de apoyo para Construcción y Mantenimiento / Escaleras y andamios / Escaleras (30191501)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / CONSTRUCCIÓN / ÚTILES DE CONSTRUCCIÓN / ESCALERAS (08010406)

### Enlaces

pdf	<a href="#">TSA320 FICHA TÉCNICA</a>
pdf	<a href="#">MANUAL TSA320</a>