

ZUM SICHEREN BEFÜLLEN VON GROSSREIFEN

Der OTR MAXI SAFE Sicherheits-Befüllkäfig kann zum Befüllen von Reifen mit einer Höhe von bis zu 2.200 mm verwendet werden.

Die Verwendung des Sicherheits-Befüllkäfigs bietet beide Ergonomie und Sicherheit an. Die großen schweren Reifen werden in den Käfig gerollt. Schalter und Befüllcomputer sind auf bedienfreundlicher Höhe angebracht.

OTR MAXI SAFE Sicherheits-Befüllkäfig ist mit einer Doppeltür auf der Vorderseite und einer Schiebetür an der linken Seite ausgestattet. Die Vordertür ist mit pneumatischen Sperrklinken ausgestattet, die für ein besonders hohes Maß an Sicherheit sorgt.

Der OTR MAXI SAFE hat eine verzinkte Stahlbasis, die das Korrosionsrisiko auf der Kontaktfläche des Pumpenkäfigs mit dem Boden verringert. Der Käfig ist auch mit verstellbaren Füßen, die eine stabile Position auf dem Werkstattboden sichern.

Der Käfig kann mit einem AHCON Befüllcomputer ergänzt werden.



OTR MAXI SAFE mit PCI 900 Befüllcomputer

EIGENSCHAFTEN

- Sicheres und ergonomisches Aufpumpen großer Reifen
- Auch für LKW- und Traktorreifen geeignet
- Mit Vorder- und Seitentür ausgestattet
- Die Vordertür ist mit pneumatischen Sperrklinken ausgestattet
- AHCON Befüllcomputer optional anschließbar

FARBE



7016

FAHRZEUG



LKW

OTR

EM

MAX RADGRÖßE



H: 2.200 MM - B: 1.200 MM

DRAHTNETZ



DUPLEX

MODELL

MAXI SAFE Sicherheits-Befüllkäfig (nur Käfig)

ARTIKELNUMMER

150 63 000

DIMENSIONEN

2.438 (H) x 1.620 (B) x 2.700 (L) mm

ZUBEHÖR

PCI 900/12 BAR BEFÜLLCOMPUTER SATZ

Vollautomatischer Befüllcomputer mit extrem benutzerfreundlicher Bedienung und sehr niedrigem Geräuschpegel.

Mit einem Halter für Montage am Sicherheits-Befüllkäfig ausgestattet.

Artikelnummer
100 09 120MAXI



PCI 1200/12 BAR BEFÜLLCOMPUTER SATZ

Vollautomatischer Befüllcomputer mit 4 verschiedenen Programmen und sehr niedrigem Geräuschpegel.

Mit einem Halter für Montage am Sicherheits-Befüllkäfig ausgestattet.

Artikelnummer
100 12 120MAXI



NOTENTLEERUNGSSYSTEM

Notentleerungssystem mit 10 Meter Kabel und Schalter.

Artikelnummer
950 13 006

