

GRIFO RAIL



101097R GRIFO RAIL

Divaricatore, ispezionatore automatico, rotativo per pneumatici trasporto da 16" a 24.5" per il trasferimento automatizzato del pneumatico ispezionato sulla monorotaia per le successive fasi di lavorazione.
<i>Automatic, rotative tyre spreader suitable to inspect truck tyres from 16" to 24.5" and to transfer automatically the inspected tyre onto the monorail for the subsequent work-phases.</i>
<i>Écarte-pneus automatique, rotatif pour inspecter les pneus P.L. de 16" à 24.5" et pour le transport automatique du pneu vérifié sur le monorail pour les opérations de travail successives.</i>
<i>Automatischer, drehbarer Reifen-Spreizer zur Untersuchung von LKW-Reifen von 16 Zoll bis 24.5 Zoll und zur Verlegung des geprüften Reifens auf die Hängebahnschiene um weiter gearbeitet zu werden.</i>

Accessori / Accessories / Accessoires / Zubehör

101097S	Sollevatore per monorail / Lifter for monorail / Souleveur pour monorail / Reifenheber zur Reifenverlegung auf die Hängebahnschiene
----------------	---

Caratteristiche tecniche / Technical features / Caractéristiques techniques / Technische Daten

Pneumatici da 175 R16 a 14.00 R24" compreso 24 R 20,5" Capacità Diam. min. 696 mm. Diam. max. 1392 mm. Sez. min. 185 mm. Sez. max. 604 mm.	Produzione • 15-20 pneumatici /ora • Consumo max.: 1 Kw • Motore pneumatico: 0.37 Kw • Pressione max. aria: 10 Bar • Consumo max. aria: 1 MC./H • Dimensioni: mm. 1150 x 1000 x 900 P. Kg. 280	Tyres size from 175 R16 to 14.00 R24" included tyre 24 R 20,5" Capacity Min. Diam. 696 mm. Max. Diam. 1392 mm. Min. Sect. 185 mm. Max. Sect. 604 mm.	Production • 15-20 tyres per hour • Electric consumption: 1 Kw • Tyre rotating motor: 0.37 Kw • Max. air pressure: 10 Bar • Max. air consumption: 1 CM/H • Sizes: mm. 1150 x 1000 x 900 W. Kg. 280
Pneus du 175 R16 au 14.00 R24" y inclus le 24 R 20,5" Capacité Diam. min. 696 mm. Diam. max. 1392 mm. Sect. min. 185 mm. Sect. max. 604 mm.	Production • 15-20 pneus par heure • Consommation max.: 1 Kw • Rotation pneu: 0.37 Kw • Pression max. air: 10 Bar • Consommation max. air: 1 mc/h • Dimensions: mm. 1150 x 1000 x 900 P. Kg. 280	Aufnahmebereich Reifen von 175 R 16 bis 14.00 R24 Zoll Reifen 24 R 20.5 Zoll Einschl. Reifenabmessungen min. Durchm. 696 mm. max. Durchm. 1392 mm. min. Breite 185 mm. max. Breite 604 mm.	Produktion • 15-20 Reifen pro Stunde • Max. erforderlicher Stromverbrauch: 1 Kw • Pneum. Motor: 0.37 Kw • Erforderlicher Luftdruck: 10 Bar max. • Max. Luftverbrauch: 1 KM pro Stunde • Maschinen-Abmessungen: mm. 1150 x 1000 x 900 G. Kg. 280