

MADE BY MONDOLFO FERRO

SUPER RM MINI

HELPER

DISPOSITIVO MULTIFUNCIONES PARA DESMONTADORAS.
*DISPOSITIVO MULTIFUNCIONAL PARA MÁQUINAS DE
DESMONTAR PNEUS*



automotive service equipment

Características generales Características generales



DISPOSITIVO MULTIFUNCIONES PARA DESMONTADORAS.

El dispositivo **Super RM Mini** es un cómodo y funcional “ayuda” estudiado convenientemente para hacer las **operaciones de montaje y desmontaje más rápidas, precisas y seguras** capaces de trabajar en **todos los tipos de neumáticos, superbajos, run-flat y llantas de aleación ligera.**

Aplicable exclusivamente a todas las desmontadoras de la Serie Aquila AS 922-AS 924

- 1. RODILLO CÓNICO.** Facilita las operaciones de desmontaje y montaje del primer talón, manteniendo el talón en el canal de la llanta. B. Agiliza la fase de desmontaje del segundo talón.
- 2. DISCO GRANDE.** Permite la elevación del neumático y la desconexión del talón inferior.
- 3. PRENSA-TALON GIRATORIO.** Sigue radialmente el neumático en las operaciones de montaje y desmontaje, con la ayuda del rodillo prensa-talón.
- 4. CONO PRENSALLANTA.** Facilita el bloqueo de la llanta en el autocentrante en presencia de neumáticos rígidos.



DISPOSITIVO MULTIFUNCIONAL PARA MÁQUINAS DE DESMONTAR PNEUS.

O dispositivo **Super RM Mini** é um confortável e funcional “auxílio” especialmente estudado para tornar as **operações de montagem e desmontagem mais rápidas, precisas e seguras** capaz de trabalhar em **todos os tipos de pneus, super rebaixados, run-flat e jantes de liga leve.**

Aplicável exclusivamente em toda a gama de desmonta pneus da Aquila AS 922-AS 924

- 1. ROLO CÓNICO.** Facilita as operações de desmontagem e montagem do primeiro talão, mantendo o talão no canal da jante. B. Ajuda na fase de desmontagem do segundo talão.
- 2. DISCO GRANDE.** Permite a elevação do pneu e a separação do talão inferior.
- 3. PRESSIONADOR DE TALÃO GIRATÓRIO.** Segue o pneu radialmente nas operações de montagem e desmontagem, com a ajuda do rolo pressionador de talão.
- 4. CONE PRENSA-JANTE.** Favorece o bloqueio da jante no autocentrante em presença de pneus rígidos.



by Marketing - Cod. DPMF000304B - ES-PT - 02/2018.

La empresa se reserva el derecho de modificar las características de los productos en cualquier momento. A empresa se reserva o direito de modificar as características dos produtos em qualquer momento.

Datos técnicos Datos técnicos

Campo de trabajo	Campo de trabalho	10" - 26"
Altura máxima rueda	Altura máxima da roda	14"
Fuerza de presión sobre herramientas	Força de pressão nas ferramentas	7000 N
Presión de ejercicio	Pressão de ar em serviço	10 bar
Peso	Peso	53 Kg
Dimensión	Tamanho	1585*1368 mm
Nivel de sonoridad en servicio	Nível de ruído em serviço	< 70 dB (A)