

HELPER SX1



 **Presse-talon** pour faciliter la dépose/repose du pneu

 **Dispositivo prensa-talón** para agilizar el montaje/desmontaje del neumático

 **Dispositivo pressionador de talão** para facilitar a montagem/desmontagem do pneu



Le **HELPER SX1** est un dispositif pratique spécialement étudié pour faciliter la dépose et repose du pneu en les rendant plus rapides, précises et sûres.

Il est compatible avec tous les modèles de pneus, qu'ils soient à flancs étroits ou porteurs, ainsi qu'avec les jantes en alliage léger.



El dispositivo **HELPER SX1** es un cómodo y funcional Helper estudiado específicamente para que las operaciones de montaje y desmontaje resulten más rápidas, precisas y seguras.

Es apto para trabajar con todos los tipos de neumáticos, súper rebajados, run-flat y llantas de aleación ligera.



O dispositivo **HELPER SX1** é um prático e funcional Helper especialmente estudado para tornar as operações de montagem e desmontagem mais rápidas, precisas e seguras.

É capaz de trabalhar em todos os tipos de pneus, super rebaixados, run-flat e jantes de liga leve.



pneu a partir de cima. Aplicável em toda a gama de desmonta pneus de veículo Proline com braço oscilante.

● Le **PRESSEUR** maintient le talon du pneu dans le creux de la jante. En phase de dépose, placé dans la partie opposée de la tourelle et abaissé sur le pneu jusqu'à amener le talon en correspondance du creux de la jante, il permet au talon de ne pas être trop tendu et de monter donc plus facilement sur la tourelle.

● El **PRENSADOR** mantiene el talón del neumático en el canal de la llanta: en fase de desmontaje, posicionado en la parte opuesta a la torreta y bajado en el neumático hasta colocar el talón en correspondencia del canal de la llanta, permite que el talón no esté bajo tensión excesiva y que pueda subir lo más ágilmente por la torreta.

● O **PRESSONADOR** mantém o talão do pneu no canal da jante: durante a desmontagem, posicionado no lado oposto à torre e abaixado sobre o pneu até colocar o talão em correspondência do canal da jante, permite ao próprio talão não permanecer em tensão excessiva e subir mais facilmente na torre.

● **LE DISPOSITIF EST** réglable en hauteur et sa fonction se limite uniquement à la pression du talon depuis le haut. Il est compatible avec toute la gamme de monte-démonte pneus pour voitures Proline avec bras rotatif ouvrable.

● **EL FUNCIONAMIENTO DEL DISPOSITIVO**, regulable en altura, se limita solo a la fase de presión del talón del neumático desde arriba.

Aplicable a toda la gama de desmontadoras de neumáticos de automóviles Proline con brazo de bandera.

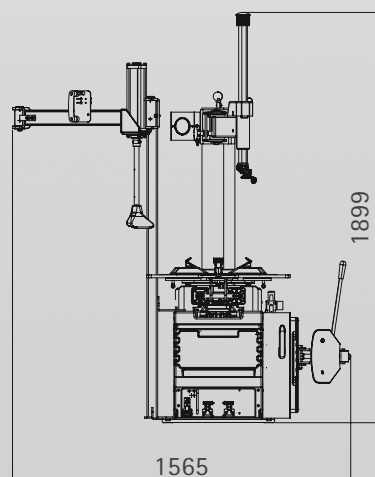
● **A FUNCIONALIDADE DO DISPOSITIVO**, regulável em altura, está limitada exclusivamente à fase de pressão do talão do



DONNEES TECHNIQUES	
Plage de travail	10" ÷ 24"
Hauteur maxi roue	13"
Force de pression sur outils	165 kg
Pression de service	8-10 bar
Poids	20 Kg

DATOS TÉCNICOS	
Campo de trabajo	10" ÷ 24"
Altura máxima rueda	13"
Fuerza de presión en herramientas	165 kg
Presión de trabajo	8-10 bar
Peso	20 Kg

**DIMENSIONS HORS-TOUT
DIMENSIONES TOTALES
DIMENSÕES TOTAIS
HELPER SX1**



NEXION SPA - ITALY - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio srl - A sole shareholder Minio company
www.corghi.com - info@corghi.com



Les photographies, caractéristiques et données techniques n'engagent en rien le fabricant. Elles peuvent subir des modifications sans préavis. Las fotografías, las características y los datos técnicos no son vinculantes. La empresa se reserva el derecho de modificarlos en cualquier momento. As fotografias, as características e os dados técnicos não são vinculantes, podem ser modificados sem prévio aviso. Code DPCC000564A - 01/2018

Atin de respectar la planète en limitant la consommation de papier, nos catalogues peuvent être consultés sur le site www.corghi.com. Imprimer de façon responsable permet de préserver l'environnement. Para ayudar al planeta optimizando el consumo de papel, nuestros catálogos se pueden consultar en el sitio www.corghi.com. Una impresión responsable contribuye a preservar el medio ambiente. Para proteger el planeta optimizando el consumo de papel, os nossos catálogos podem ser consultados pelo site: www.corghi.com. Uma impressão responsável ajuda a preservar o meio ambiente.

