

# **TALLER 2015**



# RODCRAFT

# CALIDAD PARA PROFESIONALES

### Una marca líder internacional

Desde 1974 la marca Rodcraft proporciona productos y servicios de alta calidad. Fundada en Alemania, Rodcraft ha crecido de forma sostenida hasta convertirse en una de las marcasinternacionales más importantes de herramientas neumáticas yequipamiento para taller específico para aplicaciones industriales y servicios de mantenimiento y reparación de vehículos.

# Investigación y desarrollo

Nuestra organización invierte constantemente en investigación y desarrollo y la gama de productos Rodcraft cuenta con multitud de diseños patentados como nuestra lijadora de composite y la última serie de pistolas de impacto.

### Cobertura de mercado

Con un sólido canal de ventas europeo, puntos de venta locales, distribuidores específicos e importadores nacionales, llegamos diariamente a más de 80 países. Colaboramos estrechamente con nuestros clientes y podemos ofrecerles un servicio rápido y una asistencia profesional.

# Revisiones e inspecciones de calidad

Para asegurar y garantizar un rendimiento óptimo y una larga vida útil, llevamos a cabo infinidad de ensayos e inspecciones de calidad durante todo el proceso de diseño, producción y montaje de herramientas y equipos. Todos los productos se someten a ensayos rigurosos en el Technocenter para conseguir la certificación CE con arreglo a las normas ISO y en muchos de los centros de comercialización de nuestros clientes, nuestras líneas de productos Rodcraft cuentan con la certificación ISO 9001 e ISO 14001.





# Descubra la completa gama de productos Rodcraft en www.rodcraft.com

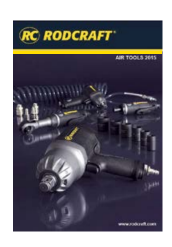
- catálogo de herramientas neumáticas online
- catálogo de equipamiento de taller online
- accesorios Rodcraft
- documentación técnica
- información de contacto de centros de servicio
- información de contacto de distribuidores de Rodcraft





Eche un vistazo a nuestro catálogo virtual para móviles en m.rodcraft.com

Una amplia gama de herramientas neumáticas y equipamiento de taller específico para aplicaciones de mantenimiento industrial y para el servicio mantenimiento y reparación de vehículos.





# GLOSARIO





Peso

# ÍNDICE

01	Gatos de carretilla	6
	Gatos de carretilla hidráulicos de aluminio para coches	
	Gatos de carretilla compactos	
	Gatos de carretilla hidráulicos	
	Gatos de carretilla hidráulicos para furgonetas	
	Gatos hidroneumáticos para camiones y furgonetas	
	Gatos hinchables	
	Gatos hidroneumáticos telescópicos para camiones y fu	irgoneta
	Gatos de botella	
	Caballetes	
ი2	Motor	21
	Grúas de taller	
	Soportes de motor	
	Suportes de motor   Puente de reparación de motor	
	Accesorios	
	17.1000001100	
03	Unidades de aceite	25
	Unidades de aspiración de aceite	
	Unidades de recogida de aceite	
	Bandejas de drenaje	
	Accesorios	
04	Equipos	29
	Gatos de transmisión	
	Accesorios	
	17.000001100	
05	Carrocería de coche	33
	Juegos de émbolos hidráulicos	
	Bomba hidroneumática	
	Cilindros hidráulicos	
	Rectificador hidráulico móvil	
	Bridas de tracción	
	Accesorios	
06	Prensas de taller	39
	Prensas de taller	
	Accesorios	
07	Varios	43
	Dinamométricas	
	Gato rodante para una rueda	
	Elevador de rueda hidráulico	
	Camilla de mecánico	
	Asientos	
	Arrancador	
	Arrancadores	
	Lámpara de trabajo	



# 01| Gatos de carretilla

Gatos de carretilla hidráulicos de aluminio para coches

Gatos de carretilla compactos

Gatos de carretilla hidráulicos

Gatos de carretilla hidráulicos para furgonetas

Gatos hidroneumáticos para camiones y furgonetas

Gatos hidroneumáticos telescópicos para camiones y furgonetas

Gatos de botella

| Caballetes

01

02

03

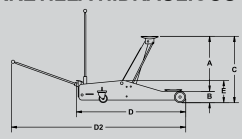
04

05

06

www.rodcraft.com

# **GATOS DE CARRETILLA HIDRÁULICOS**



N.º de pieza Modelo **RH135** 8951082025

Modelo	RH135	
Capacidad	1.5 ton(s)	
Peso	10.5 kg	
Dimensiones:		
Α	295 mm	- 1
В	80 mm	
С	375 mm	-
D	505 mm	
$D^2$	1440 mm	ZA ST
Е	130 mm	Dac
F	235 mm	S R
G	235 mm	
Carrera: 75-380 mr	្រាំ ។ នៃ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។ ។	

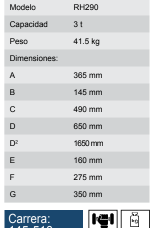
- Gato de aluminio muy ligero
- Ideal para servicios de reparación de averías
- Barra del mango corto de 2 piezas
- Equipado con asa de transporte
- Carrera rápida: con 11 golpes de bombeo hasta el máx. sin carga
- Protección de la placa de asiento con cubierta de goma
- Palanca con esponja protectora para evitar rayaduras en las carrocerías de los coches

N.º de pieza Modelo RH201 8951000003



- Gato de aluminio muy ligero
- Ideal para servicios de reparación de averías
- Barra del mango corto de 2 piezas
- Para facilitar su transporte el gato está provisto de 3 asas de transporte
- Carrera rápida con bomba doble
- Protección de la placa de asiento con cubierta de goma
- Palanca con esponja protectora para evitar rayaduras en las carrocerías de los coches

N.º de pieza Modelo RH290 8951082031





- Gato de carretilla pequeño y compacto
- La palanca de bombeo se puede desmontar (2 piezas) para facilitar el transporte y almacenamiento
- Con pedal para una aproximación rápida











01

02

03

04

05

07

# **GATOS DE CARRETILLA HIDRÁULICOS**





N.º de pieza Modelo **RH151** 8951000051

Modelo	RH151	
Capacidad	1 1/2 ton(s)	
Peso	50.5 kg	
Dimensiones:		
Α	620 mm	
В	80 mm	- 1
С	540 mm	- 1
D	920 mm	F
$D^2$	2140 mm	DCR
E	153 mm	RO
F	282 mm	×
G	382 mm	
Carrera: 80-540 mm		
515 m	RC RODCRAFT	

- Gato hidráulico de carretilla de acero de construcción de alta resistencia
- Válvula manual de precisión para el descenso
- Ruedas de plástico lisas resistentes al ácido y al aceite
- Con pedal para una aproximación rápida
- Palanca de bombeo con esponja protectora para evitar rayaduras
- Gato de perfil bajo con cuerpo extra largo para conseguir una profundidad de entrada bajo el vehículo de hasta 515 mm a una altura de tan solo 80 mm
- Tamaño compacto al desmontar, con palanca de bombeo de 2 piezas para facilitar el transporte y el almacenamiento





Modelo N.º de pieza RH251 8951082024

Modelo	RH251
Capacidad	2 t
Peso	58 kg
Dimensiones:	_
Α	665 mm
В	135 mm
С	800 mm
D	1340 mm
$D^2$	2100 mm
Е	190 mm
F	295 mm
G	430 mm
Carrera: 135-800 m	m 2 t 55 kg
<b>c</b> .	RC RODCRAFT

- Gato hidráulico de carretilla de acero de construcción de alta resistencia
- Válvula manual de precisión para el descenso
- Ruedas de plástico lisas resistentes al ácido y al aceite
- Con pedal para una aproximación rápida
- Elevador hasta una altura máxima de 800 mm.

Modelo N.º de pieza RH215 8951082026



- Gato hidráulico de carretilla de acero de construcción de alta resistencia
- Válvula manual de precisión para el descenso
- Ruedas de plástico lisas resistentes al ácido y al aceite
- Con pedal para una aproximación rápida
- Palanca de bombeo con esponja protectora para evitar rayaduras en la pintura
- Perfil bajo y gran altura final (75-505 mm)
- Carrera de elevación rápida gracias a los dos pistones de la bomba
- Pedal largo para una aproximación rápida
- Compacto en el desmontaje con palanca de bombeo de 2 piezas para un transporte y almacenamiento sencillos





www.rodcraft.com

Modelo

**RH315** 

Modelo

Peso

Α

В

С

D

 $D^2$ 

Ε

F

Carrera:

95-550 mm

Capacidad

Dimensiones

N.º de pieza

8951000063

RH315

3 t

45 kg

455 mm

95 mm

550 mm

779 mm

1979 mm

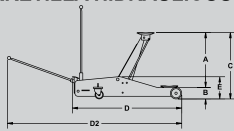
160 mm

160 mm

364 mm

kg

# **GATOS DE CARRETILLA HIDRÁULICOS**



N.º de pieza	Modelo	N.º de pieza
8951082032	RH501	8951082050

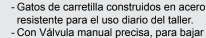
Modelo	RH301	
Capacidad	3 t	
Peso	70 kg	
Dimensiones:		
Α	490 mm	-
В	115 mm	
С	605 mm	1
D	1320 mm	
$D^2$	2440 mm	
E	190 mm	
F	245 mm	
G	315 mm	
Carrera: 375 mm	3 t	
	RC RODCRAFT	

Modelo

RH301

Modelo RH501 Capacidad 5 t Peso 95 kg Dimensiones: 530 mm В 150 mm С 680 mm D 1420 mm D<sup>2</sup> 2560 mm Ε 205 mm F 290 mm 360 mm 50-680 mm

- Gato hidráulico de carretilla de acero de construcción de alta resistencia
- Válvula manual de precisión para el descenso
- Ruedas de plástico lisas resistentes al ácido y al aceite
- Pedal largo para una aproximación rápida
- Palanca de bombeo con esponja protectora para evitar rayaduras en la pintura
- Carrera de elevación rápida gracias a los dos pistones de la bomba



- Equipado con ruedas plásticas suave y resistente a los ácidos
- Pedal largo para enfoque rápido y elevación rápida cargas de menor tamaño
- Bomba palanca con la esponja protectora para evitar arañazos en la pintura
- Bomba palanca con T-end para las dos manos
- Funcionamiento con la válvula en la parte superior de palanca
- Alta elevación hasta 800 mm máx.

- Gato hidráulico de carretilla para camiones
- Con pedal para una aproximación rápida
- Sistema hidráulico con palanca de bombeo que permite un funcionamiento autónomo sin aire comprimido
- Fácil de colocar gracias al reposapiés de la parte posterior (girando en posición)
- La palanca se puede bloquear en 3 ángulos para almacenamiento y se puede colocar profundamente bajo un vehículo bajo
- Engrasadores en todas las juntas importantes







Modelo N.º de pieza **RH310** 8951082100



- Gato hidráulico de carretilla para camiones
- Con pedal para una aproximación rápida
- Sistema hidráulico con palanca de bombeo que permite un funcionamiento autónomo sin aire comprimido
- Con sistema de control de descenso LCS para conseguir un descenso lento incluso con cargas pesadas
- "Dispositivo de hombre muerto" de parada automática



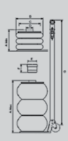
#### Modelo C225/RHA

Cubierta de goma Ø 137 mm (C 225) para RH290 N.º de pieza: 8951011092





#### **GATOS HINCHABLES**



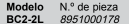
# Modelo N.º de pieza BC2-2S 8951000177

Modelo	BC2-2S
Capacidad	2 t
Peso	15 kg
Dimensiones:	
A - A max	115 - 350 mm
В	265 mm
С	185 mm
D	82 mm
E	98 mm
F	80 mm
G	- mm

#### Carrera: 235 mm



- De 115 a 430 mm incluida la extensión
- Diafragma de alta resistencia y guia telescópica interna
- Válvula de seguridad por sobrecarga
- Palanca ergonómica On/Off
- 115 Mm en la posición de desinflado
- Extensión Incluida: 60 mm de altura



Modelo	BC2-2L
Capacidad	2 t
Peso	18 kg
Dimensiones:	
A - A max	115 - 350 mm
В	265 mm
С	185 mm
D	82 mm
E	98 mm
F	80 mm
G	1000 mm

#### Carrera: 235 mm



- De 115 a 430 mm incluida la extensión
- Diafragma de alta resistencia y guia telescópica interna
- Válvula de seguridad por sobrecarga
- Palanca ergonómica On/Off
- 115 Mm en la posición de desinflado
- Extensión Incluida: 80 mm de altura

Modelo N.º de pieza BC2-3L 8951000179

Modelo	BC2-3L
Capacidad	2 t
Peso	19 kg
Dimensiones:	
A - A max	200 - 500 mm
В	250 mm
С	185 mm
D	82 mm
E	98 mm
F	60 mm
G	1000 mm

#### Carrera: 300 mm



- De 200 a 560 mm incluida la extensión
- Diafragma de alta resistencia y guia telescópica interna
- Válvula de seguridad por sobrecarga
- Palanca ergonómica On/Off
- Mango ajustable de composite
- 200 mm en la posición de desinflado
- Extensión Incluida: 80 mm de altura



#### Accesorios para BC2 serie

#### Modelo BC2-2S/2L

Extensión Ø 80 mm N.º de pieza 8950312038

#### Modelo BC2-3L

Extensión Ø 60 mm N.º de pieza 8950312081



# **GATOS HIDRONEUMÁTICOS PARA FURGONETAS Y CAMIONES**

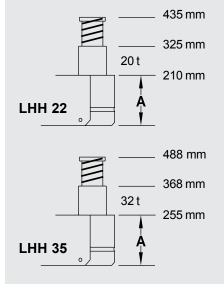




Modelo N.º de pieza LHH22 8951084201 LHH35 8951084350

Modelo	LHH22	LHH35	
Capacidad	20 t	32 t	
Peso	49 kg	54.4 kg	Tir
Dimensiones:			
Α	210 mm	255 mm	
В	205 mm	250 mm	
С	320 mm	330 mm	
D	330 mm	510 mm	All
D+E	430 mm	610 mm	
F	325 mm	368 mm	[0]
G	1200 mm	1200 mm	and a
Р	50 mm	50 mm	
Carrera: LHH22: 2 LHH35: 2	10-435 r 55-488 r	nm nm	
		K KNOCKET	

- Corto y compacto, para facilitar su maniobrabilidad
- Control de sobrecarga y válvula de seguridad contra descensos no deseados
- Pistón retraído por 4 muelles
- El pistón incluye una extensión roscada
- Asa delantera para facilitar el transporte
- Incluyendo adaptadores: placa de asiento ancha con 68 mm de diámetro, 20 mm de altura 48 mm de diámetro, alturas de 20/60/100 mm
- La presión neumática de suministro debe oscilar entre 7 y 10 bares - Consumo de aire 300 l/min.
- Conforme a la normativa EN 292

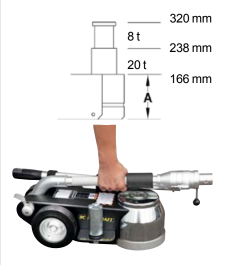


N.º de pieza Modelo LHHT20P 8951000076

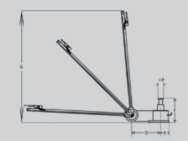




- Gato hidroneumático telescópico ligero de 28 kg
- Asa de 2 piezas fijada con correas de velcro para transporte
- Neumático (bomba hidroneumática) y "con control"remoto desde el mango mediante una palanca
- Barra del mango larga con panel de control en el extremo sobre la empuñadura que permite activar el gato a distancia bajo la suspensión
- La barra del mango se bloquea en 3 posiciones controlada por un pedal
- La presión neumática de suministro debe estar entre 7 y 10 bares
- Consumo de aire 300 l/min
- Incl. 1 adaptador de 100 mm de altura y 1 adaptador para mejorar la adaptación de los ejes para almacenaje y transporte sobre una plataforma a cada lado del gato



# GATOS HIDRONEUMÁTICOS PARA FURGONETAS Y CAMIONES



# Model Part# 8951000172

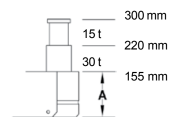
Modelo	LHHT3	
Capacidad	30 / 15 t	
Peso	49 kg	
Dimensiones:		47
Α	150 mm	
В	205 mm	II.
С	290 mm	l l
D	360 mm	
D+E	465 mm	
F	225/295 mm	
G	1355 mm	1
Р	63.5 mm	1
Carrera: 14	5 mm	
30 / 15 t 49 kg		

- Posiciones manuales de cerradura
- Grandes y suaves ruedas de goma
- Mango plegable
- Asa de transporte en el cilindro
- Gran base
- Pistón accionado por aire
- 3 extensiones almacenados para el transporte en los stands

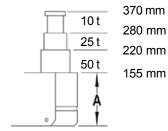
Model Part# 8951000173

Carrera: 21	10 mm	
P	91 mm	
G	1355 mm	
F	220/275/360 mm	
D+E	555 mm	
D	430 mm	
С	315 mm	
В	250 mm	10
A	150 mm	1
Dimensiones:		
Peso	69 kg	
Capacidad	50 / 25 / 10 t	
Modelo	LHHT5	

- Posiciones manuales de cerradura
- Grandes y suaves ruedas de goma
- Mango plegable
- Asa de transporte en el cilindro
- Gran base
- Pistón accionado por aire
- 3 extensiones almacenados para el transporte en los stands





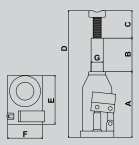




# **GATOS HIDRONEUMÁTICOS PARA FURGONETAS Y CAMIONES**

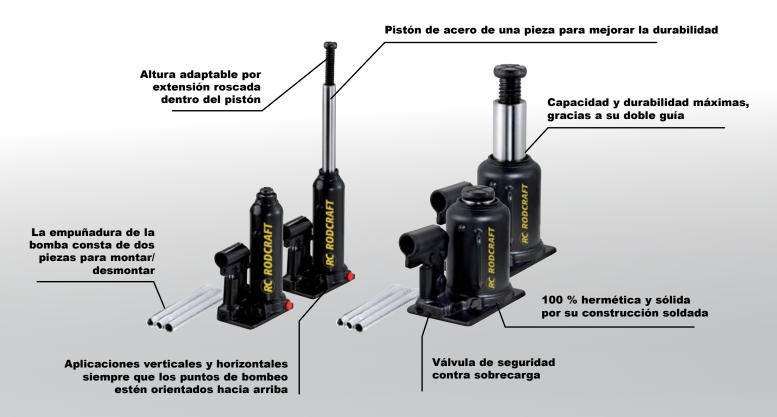






# Gatos de botella 2 t - 30 t Capacidad

homologado de acuerdo a la norma DIN 76024



- El sistema hidráulico con bomba manual es potente, compacto y versátil
- Capacidad y durabilidad máximas, gracias a su doble guía
- 100 % hermética gracias su sólida construcción soldada
- Alta estabilidad, gracias a una placa de base de gran tamaño
- Aplicaciones verticales y horizontales siempre que los puntos de bombeo estén orientados hacia arriba
- Altura adaptable de forma fácil y rápida con su extensión roscada dentro del pistón
- Con válvula de seguridad contra sobrecarga
- Pistón de acero de una pieza para mejorar la durabilidad
- El mango de la bomba consta de dos piezas para montar/desmontar

Modelo	MGN 2	MGN 3	MGN 5	MGN 8	MGN 12	MGN12F	MGN12L	MGN 20	MGN20F	MGN 30	MGN50L
N.º de pieza	8951000009	8951000010	8951000011	8951000012	8951000013	8951000127	8951000128	8951000014	8951000129	8951000015	8951000130
Capacidad	2 t	3 t	5 t	8 t	12 t	12 t	12 t	20 t	20 t	30 t	50 t
Peso	2.4 kg	2.9 kg	3.8 kg	5.8 kg	6.7 kg	9.5 kg	5.9 kg	9.1 kg	13 kg	18.3 kg	35.3
Dimensiones:											
A (min.)	180 mm	190 mm	200 mm	200 mm	180 mm	240 mm	155 mm	185 mm	275 mm	285 mm	300 mm
A+B (max.)	305 mm	325 mm	340 mm	320 mm	275 mm	390 mm	225 mm	280 mm	445 mm	455 mm	480 mm
C (+extensión)	55 mm	65 mm	60 mm	80 mm	75 mm	90 mm	45 mm	35 mm	70 mm	-	
D	360 mm	390 mm	400 mm	400 mm	350 mm	480 mm	270 mm	315 mm	515 mm	455 mm	480 mm
E	110 mm	115 mm	130 mm	150 mm	165 mm	144 mm	144 mm	180 mm	140 mm	190 mm	150 mm
F	20 mm	70 mm	75 mm	90 mm	105 mm	43 mm	53 mm	120 mm	53 mm	140 mm	66 mm
G	20 mm	23 mm	29 mm	35 mm	43 mm	43 mm	43 mm	53 mm	53 mm	62 mm	63 mm

Modelo N.º de pieza MGN12F *8951000127* MGN12L 8951000128

Modelo	MGN12F	MGN12L
Capacidad	12 t	12 t
Peso	9.5 kg	5.9 kg
Dimensiones:		
A (min.)	240 mm	155 mm
A+B (max.)	390 mm	225 mm
C (extensión)	90 mm	45 mm
D	480 mm	270 mm
E	144 mm	144 mm
F	43 mm	53 mm
G	43 mm	43 mm
Altura 480 n	nm & 270	) mm
B 200 B B	묘	
k9	kg	
12 t 9.5 kg	5.9 kg	



N.º de pieza Modelo MGN20F 8951000129

MGN20F

moucio	MONZO	
Capacidad	20 t	
Peso .	13 kg	
Dimensiones:	075	
A (min.)	275 mm	
A+B (max.)	445 mm	
C (extensión)	70 mm	
D	515 mm	
E	140 mm	T
F	53 mm	-
G	53 mm	
		- III
20 t 13 kg		III
		- III
		Щ
		BAFT
		ODCAATT
		® RODCRAFT
		® RODCRAFT
	E RODCEAFT	® RODCRAFT
	® RODCRAFT	® RODCRAFT
	& RODCEATT	® RODCRAFT
	R RODCOAFT	89 RODCRAFT

Modelo N.º de pieza 8951000130

Modelo	MGN50L
Capacidad	50 t
Peso	35.3 kg
Dimensiones:	
A (min.)	300 mm
A+B (max.)	480 mm
D	480 mm
Е	150 mm
F	66 mm
G	63 mm

#### Altura 480 mm







01

02

03

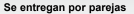
04 05

06

# Caballetes 1,5 t - 16 t Capacidad



- Construcción de tubo de acero soldado, apuntalado y fácil de transportar
- Excelente estabilidad de soporte, cada pata está equipada con un placa ancha
- Vástago de acero macizo con modelos con eje roscado, vástago de tubo de acero ergonómico para un transporte más sencillo y otros modelos con perno largo sobre cadena y abrazadera de seguridad.
- El modelo USBN5.0 permite un ajuste preciso y cuenta con protector de goma en la parte superior, se utiliza especialmente en furgonetas y autobuses
- Todos los modelos cuentan con la homologación TUV y CE, excepto el USB16H





Modelo	USB1.5	USB1.5H	USB3	USB5	USBN5	USB8	USB8H	USB12G	USB12HG	USB16H
N.º de pieza	8951000096	8951000097	8951000098	8951000099	8951000100	8951000101	8951000102	8951000103	8951000104	8951000106
Capacidad	1 1/2 ton(s)	1 1/2 ton(s)	3 t	5 t	5 t	8 t	8 t	12 t	12 t	16 t
Peso	2.2 kg	3.6 kg	3.8 kg	5 kg	4.3 kg	7.9 kg	11.4 kg	10.6 kg	14.4 kg	19.5 kg
altura mín.	260 mm	430 mm	320 mm	370 mm	245 mm	385 mm	580 mm	345 mm	475 mm	430 mm
altura máx.	405 mm	700 mm	530 mm	580 mm	350 mm	600 mm	950 mm	515 mm	730 mm	725 mm
Carrera	145 mm	270 mm	145 mm	210 mm	95 mm	215 mm	370 mm	170 mm	255 mm	295 mm
Posiciones en altura	5 steps	5 steps	5 steps	5 steps	Direct	5 steps	6 steps	Direct	Direct	5 steps

02

03

01

04

05

06

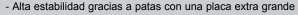
07

**Caballetes** 3 t - 6 t Capacidad



Mango autoblocante con punta de composite

Construcción del bastidor de acero soldado de alta resistencia



- Mango autoblocante y pasador de bloqueo para mejorar la seguridad
- Columna de soporte duradera y resistente fabricada en hierro dúctil y robusta construcción en armazón de acero
- Fácil de utilizar: acción de carraca para el ajuste de altura.

#### Se entregan por parejas

Modelo	UBZ-2	UBZ-3	UBZ-6
N.º de pieza	8951000027	8951000028	8951000029
Capacidad	2 t	3 t	6 t
Peso	2.5 kg	3 kg	5 kg
altura mín.	280 mm	300 mm	400 mm
altura máx.	425 mm	455 mm	620 mm
Carrera	182 mm	182 mm	258 mm
Posiciones en altura	10 steps	11 steps	12 steps





Pies con placa extra grande para evitar que se hunda en el suelo



# 02| Motor

| Grúas de taller

| Soportes de motor

| Puente de reparación de motor

Accesorios

01

02

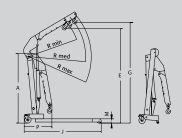
03

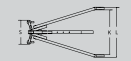
04

05

06

# **GRÚAS PLEGABLES**







#### Modelo N.º de pieza WK102K 8951080101

Modelo	WK102K
Capacidad P1	1.000 kg
Capacidad P2	750 kg
Capacidad P3	500 kg
Capacidad P4	250 kg
Peso	77,5 kg
Dimensiones:	
Α	1.560 mm
E	1.920 mm
G	2.120 mm
J	1.480 mm
K	825 mm
L	935 mm
M	160 mm
Р	430 mm
S	440 mm
R min.	960 mm
R med.	1.060 mm
R max.	1.160/1.230 mm

#### Plegable





- Diseño compacto gracias a las patas con ruedas delanteras plegables
- brazo de elevación ajustable en 4 posiciones
- se puede accionar una bomba hidráulica de doble efecto desde la parte lateral de la grúa
- válvula de "hombre muerto" de parada automática
- ruedas pequeñas adicionales para facilitar el movimiento plegado hacia arriba
- ruedas resistentes al aceite y al ácido, ruedas posteriores pivotantes, ruedas delanteras fijas

# **Modelo** N.º de pieza **WK201KM** *8951080200*

Modelo	WK201KM
Capacidad P1	2.000 kg
Capacidad P2	1.750 kg
Capacidad P3	1.650 kg
Capacidad P4	-
Peso	173 kg
Dimensiones:	
Α	1.720 mm
E	2.340 mm
G	2.500 mm
J	1.900 mm
K	1.035 mm
L	1.160 mm
M	200 mm
Р	635 mm
S	570 mm
R min.	1.275 mm
R med.	1.420 mm
R max.	1.570 mm

#### Plegable



- Válvula de parada automática
- Diseño compacto gracias a las patas con ruedas delanteras plegables
- 2 ruedas fijas en la parte delantera y dos ruedas pivotantes resistentes en la parte trasera
- Brazo con 3 posiciones de extensión
- Bomba giratoria y palanca de bomba giratoria para accionar la bomba desde el lugar de trabajo
- Elevación del brazo bombeando arriba y abajo
- Descenso del brazo presionando la palanca hacia arriba y hacia atrás, mientras la mano libre controla la carga

#### ASISTENCIA EN EL MONTAJE DE MOTOR



Modelo N.º de pieza MMB500 *8951089048* 

Modelo	MMB500
Capacidad	500 kg
Peso	27 kg
Dimensiones:	
Longitud	1200 mm
Anchura	835 mm
Altura	850 mm

#### Capacidad 500 kg

- Ayuda universal que mejora la ergonomía durante el trabajo sobre motores gracias a su cómoda altura de trabajo y a la placa de fijación giratoria (360°, se puede bloquear cada 60°)
- Altura central de la placa de suspensión: 910 mm
- Los brazos de suspensión del motor se pueden ajustar desde un radio mínimo de 310 mm hasta un radio máximo de 435 mm
- Al final de cada perno del brazo de suspensión se puede fijar a través del extremo en forma de tubo del brazo en el motor (perno roscado de longitud aprox. 60 mm, máx. M14) - los pernos no se incluyen en la entrega



Modelo N.º de pieza MP500 8951089050

Modelo	MP500
Capacidad	500 kg
Dimensiones:	
Longitud	655 mm
Longitud de la cadena	1030 mm

#### Capacidad 500 kg

- Por ejemplo, para el montaje y desmontaje de motores, utilizando una grúa de taller
- Se puede fijar al motor una brida de cadena
- Las cadenas se enganchan a un lado en las bridas y el otro en la MP 500 a la longitud adecuada
- Girando la manivela el anillo de enganche se mueve lateralmente lo que inclina la carga para conseguir la posición correcta para el montaie/desmontaje
- Cadenas y los ganchos con la homologación de la norma DIN EN 818 part2 disponible, consulte los accesorios



#### Accesorios para MP500 + MGM 1



Modelo N.º de pieza SIH 8951089073 gancho de seguridad



**Model** N.° de pieza 8951089072 cadena de seguridad, 1,4 m DIN EN 818T2 1,5 t

Modelo Part# MGM2-P *8951000176* 

Modelo	MGM2-P
Capacidad	400 kg
Peso	14,8 kg
Dimensiones:	
Carrera de ejes	265 mm
Rosca del eje	M14
Distancia entre patas	min. 1100 / max. 1600 mm
0 :1 ! =00!	

#### Capacidad 500 kg

- Colocación instantánea sobre el vehículo incluso cuando se coloca asimétricamente sobre el coche
- Colocación fácil y rápida del motor para una elevación o extracción sin problemas de la transmisión
- Perfecto equilibrio de la carga gracias a sus 2 ejes
- Cadenas y los ganchos con la homologación de la norma DIN EN 818 part2 disponible, consulte los accesorios
- Capacidad 400 kg
- Entregado con 1 cadena con 2 ganchos



01

02

03

05

00

06



El aceite debe estar caliente para su extracción

aceite con o sin adaptador, antes de realizar la operación.

Debido a que las series de vehículos cambian constantemente deberá comprobar siempre que se puede realizar el cambio de aceite a través del hueco de la varilla de medición de

# 03| Unidades de aceite

| Unidades de aspiración de aceite | Unidades de recogida de aceite | Bandejas de drenaje Accesorios

02

03

04

05

06

# UNIDADES DE ASPIRACIÓN DE ACEITE/ UNIDADES DE RECOGIDA DE ACEITE

N.º de pieza Modelo AK03 8951081000

Modelo	AK03	
Capacidad máx.	24	
Dim. máx. mm:	375x375x900	
Pres. para el vaciado	5-6 bar	
Peso en vacío	14 kg	
Entrada de aire (Euro)	1/4 "	
Vacío máx.	0,6-0,7 bar	
Flujo con boquilla de ø 5 mm	0,9 l/min.	
Flujo con boquilla de ø 6 mm	1,3 l/min.	
Flujo con boquilla de ø 8 mm	3,4 l/min.	
Flujo con boquilla rígida de ø 8 mm	4,8 l/min.	
Cap. del depósito: 24 L		



- Carcasa de composite ultraligero (solo 14 kg)
- Herramienta de aspiración de aceite móvil con 2 ruedas
- Funciona de manera independiente sin conexión permanente al suministro de aire
- Vaciado sencillo de un depósito utilizando aire comprimido (máx. 1,4 bares).
- Extracción sencilla del aceite a través de la abertura de la varilla de medición con boquillas o con un vaso adaptador
- Incl. boquillas flexibles de 5, 6 y 8 mm y boquillas rígidas rectas de 6 y 8 mm (800 mm de longitud)
- Extracción directa de aceite con 3 adaptadores de aspiración (incluidos en la entrega): Adaptador para Mercedes de Ø 16 mm Adaptador para el VW Golf de Ø 5,4 mm Adaptador para BMW de Ø 12,3 mm

Modelo N.º de pieza TK05 8951081013

Modelo TK05 Canacidad máx 70/80 [ Capacidad de la bandeja 25 I Dimens. máx. mm: 470x595x1620 Dimens, mín, mm: 470x595x1070 Dimens. Bandeja ø 460 mm Pres. para el vaciado 0,5 bar Peso en vacío 23 kg

#### Cap. del depósito.: 80 I



- Unidad de recogida de aceite para coches y camiones pequeños
- El depósito se puede vaciar fácilmente utilizando aire comprimido
- Bandeja de aceite de altura ajustable
- 2 ruedas en el eje y 2 ruedas pivotantes de gran diámetro
- Gran malla de drenaje en la bandeja, fácil de alcanzar
- La bandeja de drenaje está equipada con su propia válvula, para que el depósito se pueda vaciar durante el servicio de cambio de aceite

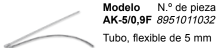
#### Accesorios para AK03



N.º de pieza Modelo AK3-SFL5 8951011048 Tubo, flexible de 5 mm

N.º de pieza Modelo AK3-SFL6 8951011049 Tubo, flexible de 6 mm

Modelo N.º de pieza AK3-SFL8 8951011050 Tubo, flexible de 8 mm





Modelo N.º de pieza AK-3ADB 8951011044 Adapter for Mercedes ø 16,0 mm

Modelo N.º de pieza AK-5A1 8951011028 Adaptador para Mercedes/ Volkswagen ø 16 mm

N.º de pieza Modelo AK-3ABMW 8951011045 Adaptador para BMW ø 12,3 mm

Modelo N.º de pieza AK-3AVW 8951011043 Adaptador para Volkswagen Golf ø 5,4 mm



<b>*</b>	B H
Modelo P2	N.º de pieza 8951000057

Modelo	P2
Capacidad	81
Peso	0,7 kg
Dimensiones:	
L	515 mm
В	390 mm
Н	145 mm

#### Capacidad max. 8 L





- 3 asas de transporte
- borde antisalpicadura
- fabricado en polietileno resistente a gasolina y aceite (HDPE)





Modelo	N.º de pieza
P46	8951000058

Modelo	P46
Capacidad	16 I
Peso	0,95 kg
Dimensiones:	
L	570 mm
В	450 mm
Н	175 mm

#### Capacidad max. 16 L





- 3 asas de transporte
- borde antisalpicadura
- fabricado en polietileno resistente a gasolina y aceite (HDPE)

N.º de pieza 8951081032 Modelo

Modelo	P4
Capacidad	17 I
Peso	2 kg
Dimensiones:	
L	675 mm
В	380 mm
Н	150 mm

#### Capacidad max. 17 L





- 3 asas de transporte
- versión cerrada
- fabricado en polietileno resistente a gasolina y aceite (HDPE)

Modelo N.º de pieza 8951000090 P50

Modelo	P50
Capacidad	43
Peso	4.1
Dimensiones:	
L	912 mm
В	495 mm
Н	179 mm

#### Capacidad max: 43 L



- 3 asas de transporte
- Versión cerrada
- Hecho de polietileno resistente al aceite y gasolina
- 2 ruedas para fácil transporte

01

02

03

04 05

06



# 04| Equipos

| Gatos de transmisión Accesorios

# **GATOS DE TRANSMISIÓN**

#### Modelo N.º de pieza GHN300 *8951000131*

GHN300

Modelo

Capacidad	300 kg	
altura mín.	1180 mm	
altura máx.	2010 mm	
Peso	30.6 kg	Va-
A/B	560 / 590 mm	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
С	75 mm	
D	1180 mm	1 1 /
E	2010 mm	
F	830 mm	
G	460 mm	
Н	20 mm	
Volumen de aceite	760 ml	-
Capacidad	300 kg	200001
<b>1/2-1</b>		
		6 1
	į.	
	•	4

Modelo N.º de pieza GHN600 *8951000132* 

Modelo	GHN600	
Capacidad	600 kg	
altura mín.	1180 mm	
altura máx.	2000 mm	- 4
Peso	38 kg	
A/B	560 / 590 mm	
С	75 mm	
D	1180 mm	
E	2000 mm	
F	820 mm	
G	460 mm	
Н	20 mm	<u></u>
Volumen de aceite	910 ml	<b>~</b>
Capacidad	d 600 kg	800
600 kg 38 kg		
		45

**Modelo** N.º de pieza **GHN1000** *8951000133* 

Modelo	GHN1000
Capacidad	1000 kg
altura mín.	1180 mm
altura máx.	2010 mm
Peso	50 kg
A/B	560 / 590 mm
С	75 mm
D	1180 mm
E	2010 mm
F	830 mm
G	455.5 mm
Н	20 mm
Volumen de aceite	1320 ml
Canacida	1 4000 1.5

Capacidad 1000 kg

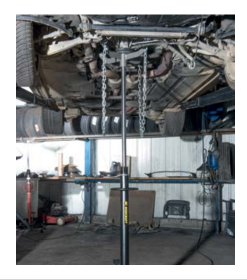




- Cilindro cromado en un baño de aceite
- Fácil de colocar con mango horizontal redondo
- Pedal grande para una elevación sin posición de bloqueo
- Pedal pequeño para descenso
- Pedal de interrupción de descenso automático
- Válvula de seguridad contra sobrecarga
- Corona reversible para colocar bandejas de drenaje
- Incl. cadena de 1,2 m para fijar cargas

- Cilindro cromado en un baño de aceite
- Fácil de colocar con mango horizontal redondo
- Pedal grande para una elevación sin posición de bloqueo
- Pedal pequeño para descenso
- Pedal de interrupción de descenso automático
- Válvula de seguridad contra sobrecarga
- Corona reversible para colocar bandejas de drenaje
- Incl. cadena de 1,2 m para fijar cargas

- Cilindro cromado en un baño de aceite
- Fácil de colocar con mango horizontal redondo
- Pedal grande para una elevación sin posición de bloqueo
- Pedal pequeño para descenso
- Pedal de interrupción de descenso automático
- Válvula de seguridad contra sobrecarga
- Corona reversible para colocar bandejas de drenaje
- Incl. cadena de 1,2 m para fijar cargas



# Gatos de transmisión capacidad 300-1000 Kg





HRS04



# 05| Carrocería de coche

| Juegos de émbolos hidráulicos

| Bomba hidroneumática

| Cilindros hidráulicos

| Rectificador hidráulico móvil

| Bridas de tracción

| Accesorios

01

02

03

04

05

06

#### N.º de pieza Modelo HRS04 8951000124

Modelo	HRS04
Cilindro de carrera	120 mm
ø Cilindro	40 mm
ø Cilindro	44 mm
ø Pistón	25 mm
Longitud mín.	268 mm
Longitud máx.	388 mm
Volumen de aceite, bomba	0,4
Volumen de aceite, cilindro	0,4 l
Presión máx.	700 bar

#### Capacidad 4 t

- Juegos de émbolos hidráulicos
- Aplicación: empuje ensanchado sujeción HRS04 con 4 t
- Montaje sencillo gracias a sus conexiones sin rosca
- Juego de 17 piezas en una caja de plástico para un almacenamiento sencillo
- Cada pieza con su propio compartimento moldeado para mantener el juego completo
- NO PERDER MOLDURAS DE POLIESTIRENO EXTRUDIDO

juego HRS04 y HRS10

- Se incluye un juego completo de accesorios

#### N.º de pieza Modelo HRS10 8951000125

Modelo	HRS10
Cilindro de carrera	130 mm
ø Cilindro	56,5 mm
ø Cilindro	63 mm
ø Pistón	40 mm
Longitud mín.	320 mm
Longitud máx.	450 mm
Volumen de aceite, bomba	0,5
Volumen de aceite, cilindro	0,5
Presión máx.	700 bar

#### Capacidad 10 t

- Juegos de émbolos hidráulicos
- Aplicación: empuje ensanchado sujeción HRS10 con 10 t
- Montaje sencillo gracias a sus conexiones sin rosca
- Juego de 17 piezas en una caja de plástico para un almacenamiento sencillo
- Cada pieza con su propio compartimento moldeado para mantener el juego completo
- NO PERDER MOLDURAS DE POLIESTIRENO EXTRUDIDO
- Se incluye un juego completo de accesorios

#### Accesorios para HRS04/HRS10



Bomba para HRS04

**HRS10** 

HRS10

N.º de pieza 8950321713 8950321748

8951011979

8950321749



Manguera 1.500 mm N.º de pieza para HRS04

**HRS10** 

Émbolo de empuje de 10 t N.º de pieza para HRS04 8950321714

para

Separador 0,5 t N.º de pieza

HRS04 8950321715 HRS10



N.º de pieza 8950390020 8950390035



400 mm 350 mm

250 mm

100 mm



Caja de herramientas

para N.º de pieza HRS04 8950390006 HRS10 8950390022

N.º de pieza Modelo Kit de conectores HRS04 8950390021 Kit de conectores HRS10 8950390036



Pieza de protección para pistón



Placa



Prisma



Pieza de cuña, afilada



Empuje para pistón



Empuje para cilindro



Goma







Modelo N.º de pieza HRS20 *8951000126* 

Modelo	HRS20
Cilindro de carrera	130 mm
ø Cilindro	90 mm
ø Pistón	60 mm
Longitud mín.	280 mm
Longitud máx.	410 mm
Volumen de aceite, bomba	0,91
Volumen de aceite, cilindro	0,91
Presión máx.	700 bar

#### Capacidad 20 t

- Juego de émbolo hidráulico de 20 t, 20 pzas.
- Aplicación: empuje sujeción
- Todos los accesorios son de acero con conexiones roscadas
- Bomba manual de 2 etapas para presión de trabajo de 700 bares
- Se guarda en 2 cajas metálicas resistentes
- Se incluye un juego completo de accesorios
- Carrera de 130 mm del cilindro hidráulico
- Longitud de manguera de 1500 mm (bomba/ cilindro)



#### Accesorios para HRS20

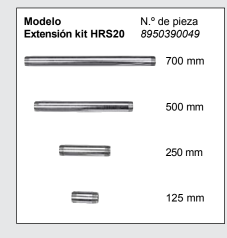


Bomba, hidráulica de 2 etapas

N.º de pieza 8950321755



Manguera N.º de pieza 8951011979



#### Accesorios para HRS04/HRS10/HRS20



Bomba hidroneumática Adaptable a cilindros de modelos HRS04/ HRS10/HRS20

Descripción, véase página 34

01

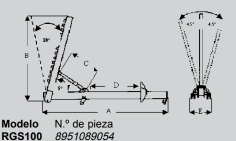
02

03

05

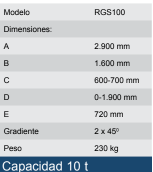
06

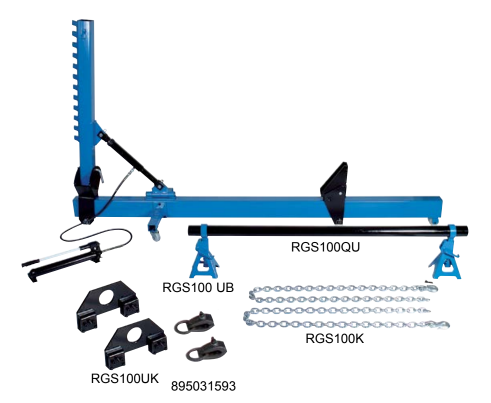
# **BOMBA HIDRONEUMÁTICA** CILINDRO HIDRÁULICO/BRIDAS DE TRACCIÓN











- Fácil de mover gracias a sus ruedas de plástico resistentes al aceite y al ácido
- Émbolo hidráulico de 8" 10 t
- Brazo de tracción inclinable lateralmente hasta 45°
- Control preciso de la bomba que permite aplicaciones de enderezamiento pequeñas e incluso delicadas
- PHP10 es un suplemento ideal para esta herramienta que ahorrará tiempo y reducirá el esfuerzo manual
- La entrega incluye:
- 1 x bomba manual con manguera de alta presión (longitud 1,50 m)
- -2 x cadenas, 1,50 m de longitud (modelo RGS100K-8951011083) con gancho (modelo RGS100H-8951011082)
- 2 x caballetes, ajustables en altura (modelo RGS100UB 8951011080)
- 2 x bridas de cuerpo\* de tipo largo, diámetro del orificio 75 mm (modelo RGS100UK 8951011084)
- -1 x longitud del tubo de soporte 1,80 m, diámetro 74 mm (modelo RGS100QU 8951011081)
- 2 x bridas de tracción universales con argolla (895031593)
- 1 x soporte de contador, complete (aleta de tiburón)



Bomba hidroneumática Cómoda y fácil de manipular, se puede utilizar con el pie o con la mano. Bomba de 1 etapa, silenciosa y de alto rendimiento. Perfecta en combinación con émbolos modelo HRS04/HRS 10/HPP10 y dozer RGS 100. Presión hidráulica máxima de 700 bares. Capacidad de aceite 0,7 l, longitud de la manguera de presión alta, 1,5 m

N.º de pieza Modelo HRZ 8951000137



Émbolo de tracción Fuerza de tracción de 5 t. Carrera de 156 mm. Roscado del cilindro 1/4". Longitud máxima 665 mm (gancho incluido)

Modelo N.º de pieza HRD10F 8951000138



Émbolo de empuie Fuerza de empuie 4 t / 10 t. Carrera 10 mm.

Altura mínima 42 mm. Longitud mínima 83 mm. Anchura 58 mm. Roscado del cilindro 1/4". Adaptable a bombas PHP10/10 01/111 01/110 01



Émbolo de empuje Fuerza de empuje de 10 t. Carrera hidráulica de 50 mm. Longitud mínima, 130 mm. Roscado del cilindro 1/4". Adaptable a bombas PHP10/10 01/111 01/110 01

N.º de pieza Modelo 8951011064 101

Modelo	101
Longitud total	225 mm
Anchura total	85 mm
Altura total	70 mm
Altura de agarre	22 mm
Anchura de agarre	40 mm
Perno/tuerca	M16x70
Peso	1,8 kg

Una dirección de tracción



N.º de pieza 8951011068 Modelo 102NN

Modelo	102NN
Longitud total	240 mm
Anchura total	155 mm
Altura total	40 mm
Altura de agarre	15 mm
Anchura de agarre	35 mm
Perno/tuerca	M14x110
Peso	2,1 kg

Dos direcciones de



N.º de pieza 8951011073 Modelo 601N

Modelo	601N
Longitud total	180 mm
Anchura total	120 mm
Altura total	150 mm
Altura de agarre	15 mm
Anchura de agarre	120 mm
Perno/tuerca	M14x68
Peso	2,7 kg

Dos direcciones de tracción



03

04

05

01

02

06

07

N.º de pieza Modelo 101N 8951011066

Modelo	101N
Longitud total	220 mm
Anchura total	120 mm
Altura total	45 mm
Altura de agarre	25 mm
Anchura de agarre	43 mm
Perno/tuerca	M16x70
Peso	1,8 kg

Dos direcciones de tracción



N.º de pieza 8951011069 Modelo

Modelo	301
Longitud total	260 mm
Anchura total	65 mm
Altura total	80 mm
Altura de agarre	25 mm
Anchura de agarre	30 mm
Perno/tuerca	M14x68
Peso	1,6 kg

Gancho rápido para cadena

N.º de pieza Modelo 901 8951011071

Modelo	901
Longitud total	200 mm
Anchura total	65 mm
Altura total	65 mm
Altura de agarre	-
Anchura de agarre	-
Perno/tuerca	-
Peso	1,3 kg

Reductor de cadena



N.º de pieza Modelo 102 8951011065

Modelo	102
Longitud total	240 mm
Anchura total	125 mm
Altura total	45 mm
Altura de agarre	15 mm
Anchura de agarre	35 mm
Perno/tuerca	M14x120
Peso	2,0 kg

Una dirección de tracción



Modelo N.º de pieza 402 8951011070

Modelo	402
Longitud total	180 mm
Anchura total	180 mm
Altura total	45 mm
Altura de agarre	15 mm
Anchura de agarre	45 mm
Perno/tuerca	-
Peso	2.4 kg

Una dirección de tracción



N.º de pieza Modelo 102N 8951011067

102N
230 mm
90 mm
35 mm
15 mm
35 mm
M14x110
2,0 kg

Una dirección de tracción



N.º de pieza 8951011072 Modelo 601

Modelo	601
Longitud total	180 mm
Anchura total	120 mm
Altura total	70 mm
Altura de agarre	15 mm
Anchura de agarre	120 mm
Perno/tuerca	M14x68
Peso	2,3 kg

Una dirección de tracción





## 06| Prensas de taller

| Prensas de taller Accesorios

## PRENSAS DE TALLER



Premium

167 kg

Modelo	N.º de pieza
WP15	8951000064

de pieza	<b>RODCRAFT</b>
51000064	Premium

Modelo	WP15
Capacidad	15 t
Anchura máx. A	700 mm
Longitud máx. B	540 mm
Altura máx. C	882 mm
Anchura dentro del bastidor E	500 mm
Distancia dentro de bastidor F	120 mm
Distancia sobre la mesa F 1 mín.	157 mm
Distancia sobre la mesa F 2 máx.	457 mm
Carrera hidráulica R	160 mm
Volumen de aceite	0.61
Peso	75.5 kg
Hidráulica de 2 etapas	

	- /	
H		
	/	
$\eta$	1	
.,	1	

Modelo

Canacidad Anchura máx. A

Longitud máx. B

Altura máx. C

Modelo	N.º de pieza	<b>RODCR</b>
WP20S	8951000065	Premiu

Premium
---------

WP20S 20 t

740 mm

700 mm

1772 mm

510 mm

132 mm

185 mm

1175 mm

186 mm

0.95 |

105 kg

WP30P
30 t
795 mm
700 mm
1772 mm
535 mm
140 mm
151 mm
1031 mm
160 mm
1.11

8951000071

## Volumen de aceite Peso

Carrera hidráulica R

Anchura dentro del bastidor E

Distancia dentro de bastidor F

Distancia sobre la mesa F 1 mín

Distancia sobre la mesa F 2 máx.

## Hidráulica de 2 etapas







- Prensa de taller profesional con bastidor soldado
- Bomba hidráulica manual con mango ergonómico
- Bomba de 2 velocidades que se pueden seleccionar manualmente
- Manómetro de fácil lectura
- Para prensado sobre diámetros pequeños (como casquillos y cojinetes). Le ofrecemos un juego de pernos de presión de nuestra gama de accesorios que se adaptan a esta prensa y cuentan con diferentes pernos de presión, un mandril rápido y una placa de punzón







- Prensa de taller para aplicaciones que se pueden efectuar mientras se está de pie
- Especialmente útiles para piezas de trabajo grandes
- Bastidor soldado de gran resistencia
- Bomba hidráulica automática de 2 velocidades con palanca resistente en posición ergonómica para realizar una potente presión
- Para prensado sobre diámetros pequeños (como casquillos y cojinetes) ofrecemos un juego de pernos de presión de nuestra gama de accesorios adaptable a esta prensa y que contiene diferentes pernos de presión, un mandril rápido y un placa de punzón

#### Bomba de pie

Peso

Modelo

WP30P







- Prensa de taller con bastidor soldado de anchura extra
- Utilizable por una sola persona
- El cilindro se puede mover lateralmente para una aplicación más versátil
- Bomba de 2 velocidades que se pueden seleccionar para una aproximación rápida y un prensado potente
- Incluye un juego de pernos de presión con mandril de cambio rápido (véase DS8)
- Ajuste la mesa de prensa fácilmente con la ayuda de los cables suspendidos y bastidor del cabrestante central

N.º de pieza Modelo WP50P 8951000072 **RODCRAFT** Premium

Modelo	WP50P
Capacidad	50 t
Anchura máx. A	1030 mm
Longitud máx. B	800 mm
Altura máx. C	1830 mm
Anchura dentro del bastidor E	730 mm
Distancia dentro de bastidor F 207 mm	
Distancia sobre la mesa F 1 mín. 68 mm	
Distancia sobre la mesa F 2 máx.	1048 mm
Carrera hidráulica R	200 mm
Volumen de aceite 2.5 l	
Peso	298 kg

#### Bomba de pie





- Prensa de taller con bastidor soldado de anchura extra
- Utilizable por una sola persona
- El cilindro se puede mover lateralmente para una aplicación más versátil
- Bomba de 2 velocidades que se pueden seleccionar para una aproximación rápida y un prensado potente
- Incluye un juego de pernos de presión con mandril de cambio rápido (véase DS8)
- Ajuste la mesa de prensa fácilmente con la avuda de los cables suspendidos y bastidor del cabrestante central

# Cómodas prensas de 30 o 50 t

Cilindro de movimiento lateral



## **Accesorios**

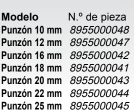
Modelo N.º de pieza 8955000050 DS8

- Juego de pernos de presión con placa de punzón y mandril rápido
- Se ajustan a los pistones de todas las prensas indicadas en este documento
- El mandril rápido le permite un cambio rápido de los pernos de presión adaptándose al diámetro del perno de presión para diferentes aplicaciones
- Ya incluidos con modelos WP30P y WP50P

Modelo N.º de pieza Placa de punzonado *8955000049* 



N.º de pieza Modelo Quick change 8955000039



Punzón 30 mm 8955000046



02 03

01

04 05

## 07| Varios

| Dinamométricas

| Gato rodante para una rueda

| Elevador de rueda hidráulico

Camilla de mecánico

| Testigo de líquido de freno

| Asientos

| Arrancador

Lámpara de trabajo

01

02

03

04

05

06

#### Modelo N.º de pieza DMS030 *8951000091*

DMS030
1/4"
5 – 25 N.m
0,1 N.m
245 mm
1.28 kg

## 1/4" - 5 – 25 N.m



- Escala en Nm
- Ajuste del torque manual con bloqueo delante del mango
- Escala de graduación fina: 0.1 Nm
- Sensible & señal acústica cuando se alcanza el par
- Se entrega con certificado de calibración ISO 6789
- Se entrega en estuche protector
- Numeradas

Modelo N.º de pieza DMS060 8951000092

Modelo	DMS060
Salida	3/8"
Capacidad	20 – 100 N.m
Gradiente	0,5 N.m
Longitud	410 mm
Peso	1.5 kg

## 3/8" - 20 – 100 N.m



- Escala en Nm
- Ajuste del torque manual con bloqueo delante del mango
- Escala de graduación fina: 0.5 Nm
- Sensible & señal acústica cuando se alcanza el par
- Se entrega con certificado de calibración ISO 6789
- Se entrega en estuche protector
- Numeradas

Modelo N.º de pieza DMS200 *8951000093* 

4.00	000.11
Peso	2.02 kg
Longitud	520 mm
Gradiente	1 N.m
Capacidad	40 – 200 N.m
Salida	1/2"
Modelo	DMS200

## 1/2" - 40 – 200 N.m



- Escala en Nm
- Ajuste del torque manual con bloqueo delante del mango
- Escala de graduación fina: 1 Nm
- Sensible & señal acústica cuando se alcanza el par
- Se entrega con certificado de calibración ISO 6789
- Se entrega en estuche protector
- Numeradas



N.º de pieza Modelo DMS400 8951000094

Modelo	DMS400
Salida	3/4"
Capacidad	150 – 750 N.m
Gradiente	5 N.m
Longitud	1060 mm
Peso	5,84 kg

3/4" - 150 – 750 N.m



- Escala en Nm
- Ajuste del torque manual con bloqueo delante del mango
- Escala de graduación fina: 5 Nm
- Sensible & señal acústica cuando se alcanza el par
- Se entrega con certificado de calibración ISO 6789
- Se entrega en estuche protector
- Numeradas

Modelo N.º de pieza DMS1000 8951000095

Modelo	DMS1000
Salida	1"
Capacidad	200 – 1000 N.m
Gradiente	5 N.m
Longitud	1255 mm
Peso	6,84 kg
1" - 200 – 1000 N.m	



- Escala en Nm
- Ajuste del torque manual con bloqueo delante del mango
- Escala de graduación fina: 5 Nm
- Sensible & señal acústica cuando se alcanza el par
- Se entrega con certificado de calibración ISO 6789
- Se entrega en estuche protector
- Numeradas

DMS030 - 1/4"



DMS060 - 3/8"



DMS200 - 1/2"



DMS400 - 3/4"



DMS1000 - 1"



01

02

03 04

05

06

## GATO PARA UNA RUEDA/ ELEVADOR DE RUEDA/ **CAMILLA DE MECÁNICO**

N.º de pieza Modelo RHW1 8951089091

www.rodcraft.com

Ajustable 29-62 cm



- Brazos ajustables (anchura 29 62 cm / 11,4" 24,4")
- Equipado con rodillos para facilitar la colocación de la rueda
- Rodillos de detención en la parte posterior
- Empuñadura ergonómica con empuñadura de seguridad redondeada y suave

N.º de pieza Modelo **RG600** 8951089045



- Fácil de colocar en coches, movimiento en todas direcciones
- Sencillo de usar con pedal
- La rueda desciende al girando el pomo de la válvula - sistema hidráulico resistente en lugar de mecanismos mecánicos con mucho mantenimiento (sin engrase de engranajes, etc.).
- Para neumáticos de hasta 300 mm de anchura y 650 mm de diámetro
- Peso, 18 Kg Capacidad 600 kg

N.º de pieza Modelo RSF01 8951089021

RSF01
480 mm
150 mm
1.250 mm
450 mm
14 kg







- Camilla de mecánico y silla en un solo producto, para diferentes alturas de trabajo
- Diseño ergonómico especial para trabajo con neumáticos
- Mecanismo de plegado con bloqueo de seguridad contra plegados no deseados
- Movimiento fácil y estable sobre siete ruedas de 63 mm de diámetro resistentes al aceite y el ácido
- Cómoda y tapizada con tejido fácil de limpiar
- Reposacabezas ajustable en 3 posiciones
- Área de almacenaje para herramientas, vasos, lámparas (la tapicería de los pies se puede plegar hacia arriba)
- Capacidad 90 kg







# RODCRAFT® 47

## **CAMILLA DE MECÁNICO/** LÁMPARA DE TRABAJO

Modelo N.º de pieza RSF02 8951089020

Modelo	RSF02
altura mín.	115 mm
Longitud	1.005 mm
Anchura	480 mm
Peso	4,8 kg

## Peso, 4,8 kg solo







- Camilla de mecánico resistente fabricada en plástico
- Zona extra baja en los brazos para una mayor libertad
- Reposacabezas tapizado
- Dos zonas de almacenaje de fácil acceso para piezas y herramientas
- 6 ruedas de gran tamaño resistentes al aceite que reducen el ruido y la vibración
- Capacidad 90 kg

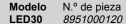
Modelo N.º de pieza BFT02 8951089032

Modelo	BFT02
Longitud	130 mm
Longitud	20 mm
Peso	20 g

## Testigo de líquido de freno



- Fácil de manejar: 3 modos dependiendo del % de agua en el liquid de frenado.
- Se entrega con una batería.



## 2250 Lux 30 LED



- Lámpara de trabajo recargable equipada con
- -30 LED y 2250 Lux
- 3 luces diferentes: luz media, luz completa, luz destellante
- Impermeable: Grado IP65
- Li-lon Akku se carga en 3,5 horas. 6 horas de autonomía de funcionamiento.
- Carcasa de base magnética ajustable a 120°.
- Dispone de toma de coche (12 V) y enchufe para la UE (AC 100-240 V 50/60 HZ)





#### Modelo N BOS12-XA 89

N.º de pieza 8951000062

Modelo	BOS12-XA
Tensión	12 V
Corriente de arranque (pico de amperios)	3.500 A.p.
Corriente de arranque (amperios continuos)	1.150 A
Peso	10,2 kg
Capacidad de recarga	1,5 AH (12V)
Tensión de recarga (red a cargador)	230 V
Tensión de recarga (cargador a arrancador)	14,9 V
Tiempo de recarga	15 h
Ciclos	500
Sección transversal de cable	28 mm²
Longitud del cable	170 cm
Protección contra sobretensión	yes
Baterías del arrancador	12V 23 Ah
Cable de recarga	yes
Carcasa ABS antidescargas eléctricas	yes
Dimensiones del arrancador A x F x H	380x190x335 mm

## Fabricado en Europa 12V/3500 A.p.



BOS12-XA



- Asistencia móvil y manejable para realizar arranques como fuente de energía portátil
- Modernas celdas de batería (AGM) 100 % estancas a prueba de gases con alta densidad energética y fabricación de primera clase (producto de calidad europea) con una larga vida útil
- Cables de 180 cm de longitud altamente flexibles
- Pinzas de cobre macizo con aislamiento externo completo, mordazas conectadas internamente (banda conductiva) para obtener una mayor superficie conductiva
- Antidescargas eléctricas, carcasa ABS de fácil mantenimiento con un práctico hueco de almacenamiento para cables
- Incluye un cargador automático (sin sobrecargas, el arrancador se carga solo lo necesario) y va provisto de un cable para usar en un encendedor de coche
- Con 5 LED indicadores que muestran el estado de carga
- Protege contra los picos de tensión y evita a pérdida de datos guardados en ordenadores de a bordo y radios de vehículos, etc.
- Completamente fiable en condiciones extremas de temperatura
- (-40 °C hasta +45 °C)

## Modelo N.º de pieza **BOS1224-XA** *8951000061*

Modelo	BOS1224-XA
Tensión	12 / 24 V
Corriente de arranque (pico de amperios)	7000 A.p. (12V) 3500 A.p (24V)
Corriente de arranque (amperios continuos)	2300 A (12V) 1150 A (24V)
Peso	21 kg
Capacidad de recarga	1,5 AH (12V)
Tensión de recarga (red a cargador)	230 V
Tensión de recarga (cargador a arrancador)	14,9 V
Tiempo de recarga	15 h
Ciclos	500
Sección transversal de cable	50 mm <sup>2</sup>
Longitud del cable	170 cm
Protección contra sobretensión	yes
Baterías del arrancador	12 / 24 V 23 Ah
Cable de recarga	yes
Carcasa ABS antidescargas eléctricas	yes
Dimensiones del arrancador A x F x H	380x300x335 mm

## Fabricado en Europa 12-24V / 3500 - 7000 A





BOS1224-XA

- Móvil y práctico para el arranque y como una fuente portátil de energía
- Moderno 100% celdas selladas a prueba de gas de la batería (AGM) con alta densidad de energía
- 1st (producto de calidad europeo) con largo tiempo de vida
- incluyendo Un cargador automático (sin recargos, refuerzo se puede mantener la recarga hasta que sea necesario)
- y equipado con un cable para su uso en la toma del encendedor de cigarrillos de un coche
- Protegido contra picos de tensión y conserva los datos memorizados en las computadoras de automóviles y radios etc.
- También fiable en condiciones extremas de temperatura (-40  $^{\circ}$  C hasta + 45  $^{\circ}$  C)
- Suministrado con un fusible de repuesto

MODELO	N.º DE PIEZA	PÁG.
AK03	8951081000	26
BC2-2L	8951000178	12
BC2-2S	8951000177	12
BC2-3L	8951000179	12
BFT02	8951089032	47
BOS1224-XA	8951000061	48
BOS12-XA	8951000062	48
DMS030	8951000091	44
DMS060	8951000092	44
DMS1000	8951000095	45
DMS200	8951000093	44
DMS400	8951000094	45
GHN1000	8951000133	30
GHN300	8951000131	30
GHN600	8951000132	30
HPP10	8951089082	34
HRD10F	8951000138	36
HRD10K	8951000139	36
HRS04	8951000124	34
HRS10	8951000125	34
HRS20	8951000126	35
HRZ	8951000137	36
LED30	8951000137	47
LHH22	8951084201	13
LHH35	8951084350	13
LHHT20P	895100076	13
LHHT3	8951000172	14
LHHT5	8951000173	14
MGM2	8951000176	23
MGN2	8951000009	16
MGN3	8951000010	16
MGN5	8951000011	16
MGN8	8951000012	16
MGN12	8951000013	16
MGN12F	8951000127	17
MGN12L	8951000128	17
MGN20	8951000014	16
MGN20F	8951000129	17
MGN30	8951000015	16
MGN50L	8951000130	17
MMB500	8951089048	23
MP500	8951089050	23
P2	8951000057	27
P4	8951081032	27
P46	8951000058	27
P50	8951000090	27
PHP10	8951000136	36
RG600	8951089045	46
RGS100	8951089054	36
RH135	8951082025	8
RH151	8951000051	9
RH201	8951000003	8
RH215	8951082026	9

MODELO	N.º DE PIEZA	PÁG.
RH251	8951082024	9
RH290	8951082031	8
RH301	8951082032	10
RH310	8951082100	11
RH315	8951000063	10
RH501	8951082050	10
RHW1	8951089091	46
RSF01	8951089021	46
RSF02	8951089020	47
TK05	8951081013	26
UBS12HG	8951000104	18
UBZ-2	8951000027	19
UBZ-3	8951000028	19
UBZ-6	8951000029	19
USB1.5	8951000096	18
USB1.5H	8951000097	18
USB12G	8951000103	18
USB16H	8951000106	18
USB3	8951000098	18
USB5	8951000099	18
USB8	8951000101	18
USB8H	8951000102	18
USBN5	8951000100	18
WK102K	8951080101	22
WK201KM	8951080200	22
WP15	8951000064	40
WP20S	8951000065	40
WP30P	8951000071	40
WP50P	8951000072	41



Visite www.rodcraft.com para obtener más información sobre productos o contacte con su distribuidor local: