



RC765BL

SLAGMOERSLEUTEL 1"

KRACHTIGE MASCHINE, MODERNE VORMGEVING MET KORTE EN LANGE AS VERKRIJGBAAR.

Deze slagmoersleutel met lange as en 1" aandrijf vierkant is een lichtgewicht slagmoersleutel met fantastische prestaties. Deze slagmoersleutel heeft slechts een gewicht van 9 kg en veel lichter dan zijn concurrenten en daardoor ideaal geschikt voor langdurig gebruik!

SCHLAGSCHRAUBER 1"

LEISTUNGSSTARKE MASCHINE, MODERNES DESIGN MIT KURZEM UND LANGEM SPINDEL ERHÄLTLICH.

Dieser Schlagschrauber mit langer Spindel und 1" Antriebsvierkant ist ein leichter Schlagschrauber mit fantastischer Leistung. Dieser Schlagschrauber wiegt nur 9 kg und ist viel leichter als seine Konkurrenten und daher ideal für den Langzeiteinsatz!

CLÉ À CHOCKS 1"

MACHINE PUISSANTE, CONCEPTION MODERNE AVEC AXE COURT ET LONG DISPONIBLE.

Cette clé à chocs à longue broche, avec un carré d'entraînement 1" est très légère et capable de performances fantastiques. Elle ne pèse que 9 kg, elle est bien plus légère que ses compétitrices, ce qui la rend idéale pour de longues utilisations !

IMPACT WRENCH 1"

POWERFUL MACHINE, MODERN DESIGN WITH SHORT AND LONG ANVIL AVAILABLE.

This long anvil impact wrench with 1 "square drive is a lightweight impact wrench with fantastic performance. This impact wrench weighs only 9 kg and is much lighter than its competitors, making it ideal for extended use!

Verklaring van conformiteit

Wij, de firma Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Nederland, verklaren hiermee dat het hier vermelde gereedschap, waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming met de normen en normatieve documenten, overeenkomstig de bepalingen van de EG-richtlijnen 89/392/EEG, 91/368/EEG, 93/44/EWG en 2006/42/EC onder onze exclusieve verantwoordelijkheid valt.

Declaration of Conformity

We, the company Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, The Netherlands, declare on our exclusive responsibility that the tool described below, to which this declaration refers, conforms to the norms and normative documents as defined in the provisions of 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC and 2006/42/EC.

Konformitätserklärung

Wir, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Niederlande, erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung den einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Maschinenrichtlinie 89/392/EWG, 91/368/EWG, 93/44/EWG und 2006/42/EC entspricht.

Déclaration de Conformité

Nous, la société Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Pays Bas, déclarons que l'outil sous-mentionné, qui fait l'objet de la déclaration, se trouve, sous notre responsabilité exclusive, en conformité avec les normes et documents normatifs conformément aux dispositions des directives 89/392/CEE, 91/368/CEE, 93/44/CEE et 2006/42/EC.

Dichiarazione di Conformità

Noi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Olanda, con la presente dichiariamo che gli utensili sotto elencati, ai quali si riferisce la presente dichiarazione, sono conformi alle normative e alle documentazioni normative come da direttive n 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 2006/42/EC e di questo ci assumiamo la piena responsabilità.

Overensstemmelsesattest

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at det her anførte verkøj, som erklæringen referer til, ene og alene står under vores ansvar i overensstemmelse med standarderne og de normgivende dokumenter, svarende til bestemmelserne i henhold til 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 2006/42/EC.

Konformitetsertskræfting

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at vi alene bærer ansvaret for verkøjet som er oppført her og som erklæringen referer seg til, i overensstemmelse med standardene og de normative dokumentene og i henhold til bestemmelserne i 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 2006/42/EC.

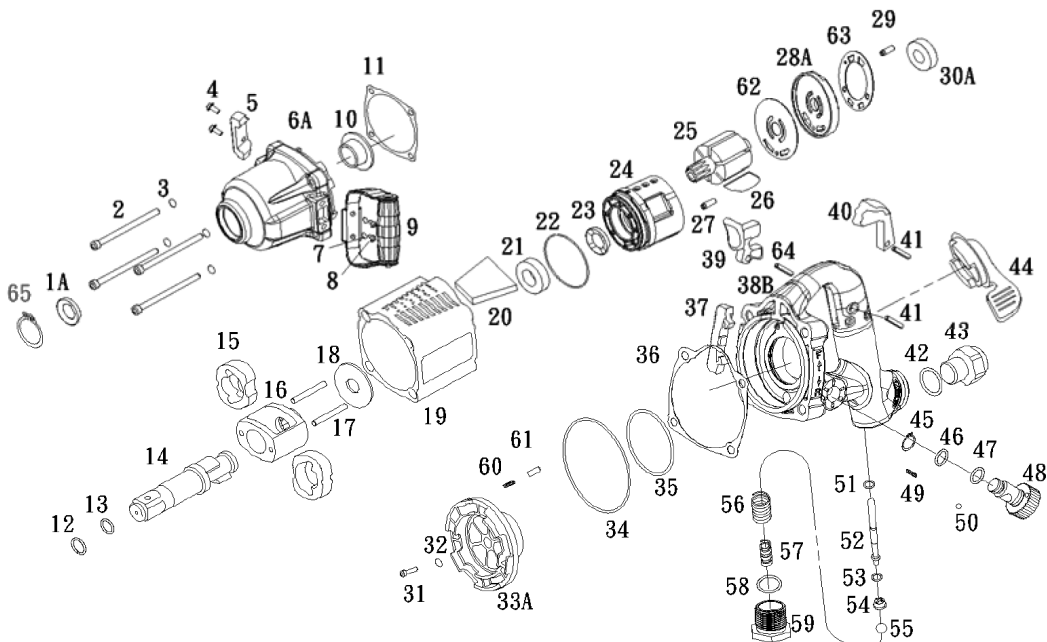
Sittard, 01-05-2010

F. CHAMPAVERE, CEO

Technische Specificaties

Technical Specifications - Technische Daten -
Données Techniques - Dati Technici - Muttertrekkere -
Tekniske Data - Tekniske Data

	1"		DBA	85.3
	MM		M/S2	5
	NM		MM	550
	BSP		MM	177
	MM		MM	195
	BAR		KG	8.3
	6.3			
	RPM	5000		3\3
	L/M	255		



Index No.	Parts	Description	Quantity
1	RPSC2583TA01A	Oil Seal	1
2	RPSC2583TA02	Screw	4
3	RPSC2583TA03	Spring Washer	4
4	RPSC2583TA04	Screw	2
5	RPSC2583TA05	Front Rubber Stand	1
6A	RPSC2583TA06A	Hammer Case	1
7	RPSC2583TA07	Spring Washer	2
8	RPSC2583TA08	Screw	2
9	RPSC2583TA09	Support Handle	1
10	RPSC2583TA10	Bushing	1
11	RPSC2583TA11	Front Gasket	1
12	RPSC2583TA12	Anvil Collar	1
13	RPOR144685	O-Ring 12.4x2.6mm	1
14	RPSC2583TA14	Anvil (6") RC765BL	1
14-2	RPSC2583TA14-2	Anvil (2") RC765B	option
15	RPSC2583TA15	Hammer Dog	2
16	RPSC2583TA16	Hammer Cage	1
17	RPSC2583TA17	Hammer Pin	2
18	RPSC2583TA18	Front Washer	1
19	RPSC2583TA19	Motor Housing	1
20	RPSC2583TA20	Muffler	1
21	RPSC2583TA21	Ball Bearing	1
22	RPOR25917	O-Ring 79,5x2mm	1
23	RPSC2583TA23	Oil Seal	1
24	RPSC2583TA24	Cylinder	1
25	RPSC2583TA25	Rotor	1
26	RPSC2583TA26	Rotor Blade	6
27	RPSC2583TA27	Spring Pin	1
28A	RPSC2583TA28A	Rear End Plate	1
29	RPSC2583TA29	Spring Pin	1
30	RPSC2583TA30	Ball Bearing	1
*31	RPSC2583TA31	Screw	1
*32	RPOR23376	O-Ring 3.8x1.9mm	1

Index No.	Parts	Description	Quantity
*33A	RPSC2583TA33A	Reverse Valve	1
*34	RPOR3407	O-Ring 82.22x2.62mm	1
*35	RPOR3388	O-Ring 45.7x2.62mm	1
*36	RPSC2583TA36	Rear Gasket	1
*37	RPSC2583TA37	Rear Rubber Stand	1
*38B	RPSC2583TA38B	Rear Cover	1
*39	RPSC2583TA39	Inside Trigger	1
39-1	RPSC2583TA39-1	Outside Trigger	Option
*40	RPSC2583TA40	Trigger Cap	1
*41	RPSC2583TA41	Spring Pin	2
*42	RPOR4117	O-Ring 18x2.5mm	1
*43	RPSC2583TA43	Hose Adaptor BSP	1
*44	RPSC2583TA44	Reverse Lever	1
*45	RPSC2583TA45	C-Ring S14mm	1
*46	RPOR4010	O-Ring 10x2mm	1
*47	RPOR4035	O-Ring 12x2mm	1
*48	RPSC2583TA48	Regulator Valve	1
*49	RPSC2583TA49	Spring	2
*50	RPSC2583TA50	Steel Ball	2
*51	RPOR00400100	O-Ring 4x1mm	1
*52	RPSC2583TA52	Valve Stem	1
*53	RPOR4010	O-Ring 10x2mm	1
*54	RPSC2583TA54	Retainer	1
*55	RPSC2583TA55	Ball	1
*56	RPSC2583TA56	Spring	1
*57	RPSC2583TA57	Spring	1
*58	RPSC2583TA58	O-Ring 18x2.5mm	1
*59	RPSC2583TA59	Button Nut	1
*60	RPSC2583TA60S	Spring	1
*61	RPSC2583TA61	Regulator Pin	1
*62	RPSC2583TA62	Washer	1
*63	RPSC2583TA63	Washer	1
*64	RPSC2583TA64	Spring Pin	1
65	RSPC2853TA65	C-RING	1
*60B	RPSC2583TA60B	Rear Cover assembly includes * parts	1