



RC9361S

EXCENTRISCHE SCHUURMACHINE 150 MM

Deze excentrische schuurmachine 150mm zonder stofafzuiging garandeert dankzij de regelmatige excentrisch rotende schuurbewegingen een glad en strak oppervlak. Deze compacte en lichte handschuurmachine is uitermate geschikt voor de nabewerking. Deze pneumatische schuurmachine heeft een zeer laag geluidsniveau en trillingsniveau en is zeer licht in gewicht. Standaard pad RAP2960001S

EXZENTERSCHLEIFER 150 MM

Dieser 150-mm-Exzентerschleifer ohne Staubabsaugung garantiert dank der regelmäßigen exzentrischen rotierenden Schleifbewegungen eine glatte und glatte Oberfläche. Dieser kompakte und leichte Handschleifer ist ideal für die Nachbearbeitung. Dieser pneumatische Schleifer hat einen sehr geringen Geräusch- und Vibrationspegel und ist sehr leicht. Standardpfad RAP2960001S

PONCEUSE EXCENTRIQUE 150 MM

Cette ponceuse électrique de 150 mm sans aspiration de poussière garantit une surface lisse grâce à une rotation excentrique régulière. Cette ponceuse à main compacte et légère est idéale pour le post-traitement. Cette ponceuse pneumatique légère est silencieuse avec un niveau de vibration très bas. Chemin standard RAP2960001S

ECCENTRIC GRINDER 150 MM

This 150mm eccentric grinder without dust extraction guarantees a smooth surface thanks to the regular eccentric rotating sanding movements. This compact and light hand grinder is ideal for post-processing. This pneumatic grinder has a very low noise and vibration level and is very light in weight. Standard path RAP2960001S

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/EEG en EN792 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 EN 792

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 EN 792 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 EN 792.

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 e EN 792 di questi ci assumiamo la piena responsabilità.

Overensstemmelsesattest

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at det her anførte verktøj, som erklæringen referer til, ene og alene står under vores ansvar i overensstemmelse med standarde og de normgivende dokumenter, svarende til bestemmelserne i henhold til 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, EN 792.

Konformitetsertskræfting

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at vi alene bærer ansvaret for verktøyet som er oppført her og som erklæringen referer seg til, i overensstemmelse med standarde og de normative dokumentene og i henhold til bestemmelserne i 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, EN 792.

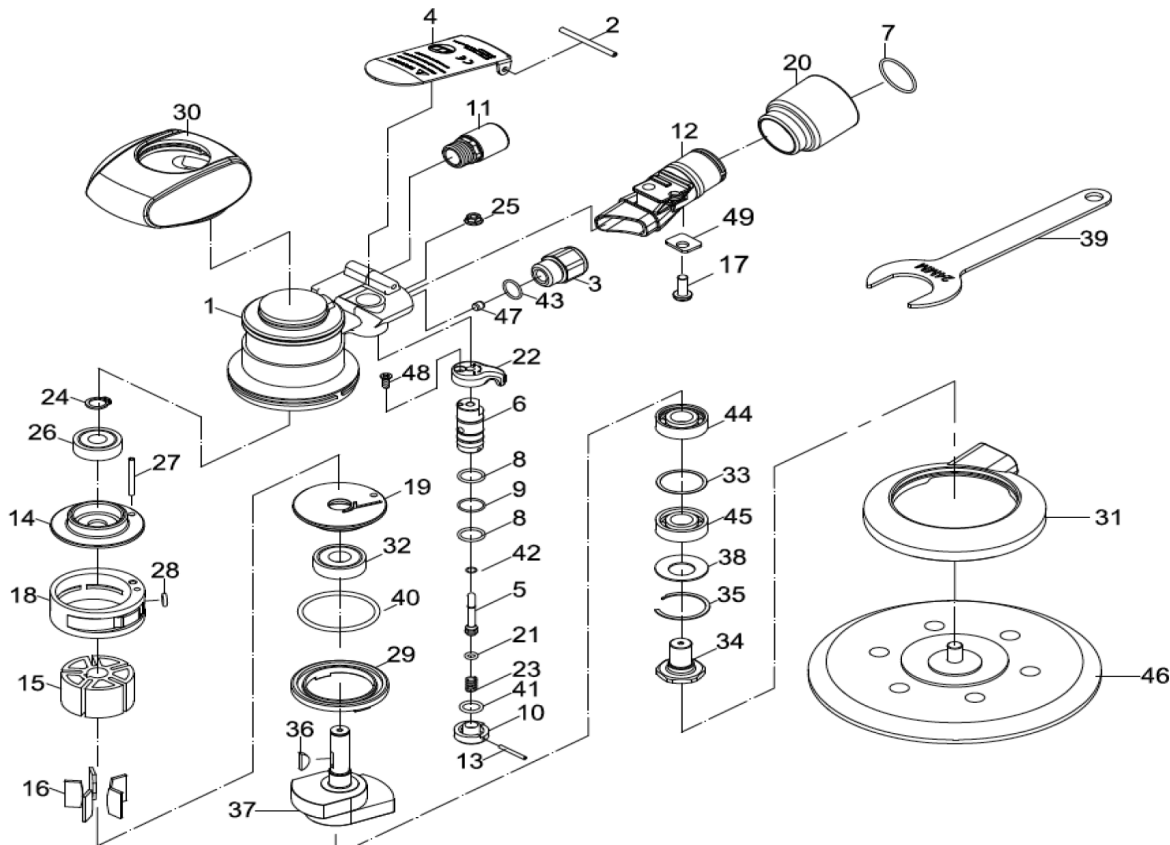
Sittard, 01-06-2013

F. CHAMPAVERE, CEO

Technische Specificaties

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

	KW		DBA	76 / 88
	5/16" - 24		M/S2	1.5
	MM 150		MM	146
	BSP 57		MM	85
	MM 10		MM	113
	BAR 6.3		KG	0.6
	RPM 12000		MM	5
	L/M 57		MM	



Index	Parts No.	Description	Qty
1	RPSM66-5137C01	Housing	1
2	RPSMSP03004000	Spring Pin (3x40L)	1
3	RPSM66-6133C03	Air inlet	1
4	RPSM66-6133C04-0051	Throttle Lever	1
5	RPSM66-6133C05	Shaft	1
6	RPSM66-5137C06	Bushing	1
7	RPSMOR02105105	O-Ring (21.5x1.5)	1
8	RPSMOR01007105	O-Ring (10.7x1.5)	2
9	RPOR41663	O-Ring (10.5x1)	1
10	RPSM66-5137C11	Lock Seat	1
11	RPSM66-6133C26-11S	Silencer	1
12	RPSM66-6133C12	Adapter	1
13	RPSM51542	Spring Pin (2x18L)	1
14	RPSM66-6133C14	Rear End Plate	1
15	RPSM66-5137C15	Rotor	1
16	RPSM66-5137C16	Rotor Blade(5)	1
17	RPSM66-6133C17	Screw (M5x10)	1
18	RPSM66-5137C18	Cylinder	1
19	RPSM66-6133C19	Front End Plate	1
20	RPSM66-6133C20	Swivel Exhaust	1
21	RPOR3286	O-Ring (3.68x1.78)	1
22	RPSM66-5137C10	Regulator	1
23	RPSM66-6133C08	Spring	1
24	RPSM66-6132A12	Retainer Ring	1
25	RPSM66-6133C32	Nut (M5*0.8)	1
26	RPBB6000ZZ	Ball Bearing (6000zz)	1

Index	Parts No.	Description	Qty
27	RPSMSP03002800	Spring Pin (3x28)	1
28	RPOR3935	O-Ring (5x2)	1
29	RPSM66-6133C29	Lock Ring (RPA0001)	1
30	RPSM66-5137C30	Grip Hat	1
31	RPSM66-6135C31	Shroud	1
32	RPSM06001ZZ	Ball Bearing	1
33	RPSM66-6132A13	Washer	1
34	RPSM66-6132A34	Shaft	1
35	RPSM60-613135	Snap Ring	1
36	RPSM61934	Key (3x13)	1
37	RPSM66-6132A37	Balancer Shaft	1
38	RPSM60-613139	Washer	1
39	RPSM66-6132A54	Spanner	1
40	RPSMOR03904301	O-Ring (39.4x3.1)	1
41	RPSMOR00705105	O-Ring (8.8x1.7)	1
42	RPSMOR00200100	O-Ring (2x1)	1
43	RPOR5517	O-Ring (13.5x1.5)	1
44	RPBB6001	Ball Bearing (6001)	1
45	RPSM06001P	Ball Bearing (6001P)	1
46	RAP2960150S	Pad - 150mm (15 holes)	1
47	RPSM66-6133C22	Stopper	1
48	RPSM61035	Screw	1
49	RPSM666133A11	Washer	1