

Drill, reversibel

RC206A



PRODUKTINFORMASJON RC206A	
Drill Reversibel styrke KW	0,5
Spindel dimensjon	3/8x24
Nøkkelløs chuck	1,0-10
Lufttilkopling BSP	1/4"
Lengde mm:	163
Bredde mm:	42
Høyde mm:	155
Intrastat:	84671110
Vekt kg:	1,3
Garanti:	24 måneder
luftforbruk l/m	200
Min slange dim.mm	8

<p>Verklaring av conformiteit</p> <p>Wij, de firma Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Nederland, verklaren hiertoe dat het hier vermeld gereedschap, waaraan 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 en 93/44/EEG, onder onze exclusieve verantwoordelijkheid valt.</p> <p>RC 206(A) Boormachine</p> <p>Sittard, 1 Juni 1999</p> <p>L. Melchior, C.E.O.</p>	NL
<p>Declaration of Conformity</p> <p>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 and 93/44/EEC.</p> <p>RC 206(A) Drill</p> <p>Sittard, 1 June 1999</p> <p>L. Melchior, C.E.O.</p>	GB
<p>Konformitetserklaring</p> <p>Wir, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Nederland, 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/EEG, 91/368/EEG und 93/44/EEG entspricht.</p> <p>RC 206(A) Bohrmaschine</p> <p>Sittard, 1 Juni 1999</p> <p>L. Melchior, C.E.O.</p>	D
<p>Declaration de Conformite</p> <p>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 et 93/44/CEE.</p> <p>RC 206(A) Foreuse</p> <p>Sittard, 1 Juin 1999</p> <p>L. Melchior, C.E.O.</p>	F
<p>Dichiarazione di Conformita</p> <p>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 di questo ci assumiamo la piena responsabilità.</p> <p>RC 206(A) Trapani ad aria</p> <p>Sittard, 1 Giugno 1999</p> <p>L. Melchior, C.E.O.</p>	I
<p>Overensstemmelsesattest</p> <p>Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at det her anførte værktøj, som erklæringen referer til, ene og alene står under vores ansvar i overensstemmelse med standarderne og de normgivende dokumenter, svarende til bestemmelserne i henholdsvis 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC.</p> <p>RC 206(A) Børemaskine</p> <p>Sittard, 1 Juni 1999</p> <p>L. Melchior, C.E.O.</p>	DK
<p>Konformitetserklaring</p> <p>Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at vi alene bærer ansvaret for værktøjet som er oppført her og som erklæringen referer seg til, i overensstemmelse med standardene og de normative dokumentene og i henhold til bestemmelserne i henholdsvis 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC.</p> <p>RC 206(A) Driller</p> <p>Sittard, 1 Juni 1999</p> <p>L. Melchior, C.E.O.</p>	N



Rodac International B.V.
Nijverheidsstraat 1
6135 KJ Sittard
The Netherlands
Tel. (31)-(0)46-4582299
Fax (31)-(0)46-4580390

P.O. Box 353
6130 AJ Sittard

NL Boormachine	Technische Specificaties	I Trapani ad aria	Dati Tecnici
GB Drill	Technical Specifications	DK Børemaskine	Tekniske Data
D Bohrmaschine	Technische Daten	N Driller	Tekniske Data
F Foreuse	Données Techniques		

RC 206(A)			
Luchtaansluiting Air inlet Anschluss Innengewinde Raccordement d'air Attacco aria Tilslutning gevind Luttingsgang	Boorkop Keychuck Büchflutter Mandrill Mandrino Borepatron Nøkkelløstchuck	Lengte Length Länge Longeur Lunghezza Længde Lengde mål	
1/4" BSP	Toerental Speed Drehzahl Vitesse de rotation Velocità Omdreijingsstal Omdreieinstalt	Høyde Height Höhe Hauteur Altezza Højde Højde mål	
Min slangediameter Min hose size Min Schlauchdurchmesser Diamètre tuyau min Min canna flessibile Diameter stange Stangestørrelse	1000 rpm	Dikte Thickness Dicke Gros Spessore Tykkelse Tykkelse	
8 mm	Luchtverbruik Airconsumption Luftverbrauch Consumption d'air Consumo aria Luftforbrug	42 mm	
BAR 6,3 bar	Geluïdsniveau Sound level Lautstärke Capacité de son Rumorsita Lydstyrke	1,4 kg	
0,5 kW	Trilling Vibration Vibration Vibrations Vibration Vibrasjon	L + R draaiend Reversible L + R drehend Réversible Reversible Venstre højre løb Reversibel	
Spindel maat Spindle size Spindelmaß Dimension de latige Albero Spindel størrelse Spindel størrelse	2,8 m³/s		