



Rodac International B.V.
Nijverheidsstraat 1
6135 KJ Sittard
The Netherlands
Tel. (31)-(0)46-4582299
Fax (31)-(0)46-4580590

P.O. Box 353
6130 AJ Sittard



Verklaring van conformiteit

Wij, de firma Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Nederland, verklaren hiermee dat het hier vermeld gereedschap, waarop deze verklaring betrekking heeft, in overeenstemming met de normen en normatieve documenten, overeenkomst de bepalingen van de EG-richtlijnen 89/392/EEG, 91/368/EEG, 93/44/EEG en , 98/37/EEG onder onze exclusieve verantwoordelijkheid val

NL

RC 2021A-2022A
Boormachine

L. Melchior,
Directeur

Sittard, 1 November 2008

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 a defined in the provisions of 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC and 98/37/EEC .

GB

RC 2021A-2022A
Drill

L. Melchior,
Director

Sittard, 1 November 2008

Konformitätserklärung

Wir, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Niederlande, erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichnet 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, 98/37/EWG entspricht

D

RC 2021A-2022A
Bohrmaschine

L. Melchior,
Director

Sittard, 1 November 2008

Declaration 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 normatif conformément aux dispositons des directives 89/392/CEE, 91/368/CEE, 93/44/CEE et 98/37/CEE

F

RC 2021A-2022A
Foreuse

L. Melchior,
Directeur

Sittard, 1 November 2008

Dichiarazione di Conformità

Noi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Olanda, con la presente dichiariamo che gli utensili sott elencati, ai quali si riferisce la presente dichiarazione, sono conformi alle normative e alle documentazioni normative come di dirrretteve n 89/392/EEC, 91/368/EEC , 93/44/EEC, 98/37/EEC e di questo ci assumiamo la piena responsabilita

I

RC2001A-2002A
Trapani ad aria

L. Melchior,
Directeur

Sittard, 1 November 2008

Overensstemmelsesattest

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at det her anførte værktøj, som erklæring 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, 98/37/EEC

DK

RC 2021A-2022A
Boremaskine

L. Melchior,
Directør

Sittard, 1 November 2008

Konformitetserklæring

Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at vi alene bærer ansvaret for verkøyet 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, 98/37/EEC.

N

RC 2021A-2022A
Driller

L. Melchior,
Directør

Sittard, 1 November 2008

NL Boormachine

Technische Specificaties

I Trapani ad aria

Dati Technici

GB Drill

Technical Specifications

DK Boremaskine

Tekniske Data

D Bohrmaschine

Technische Daten

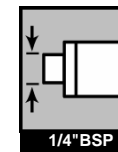
N Driller

Tekniske Data

F Foreuse

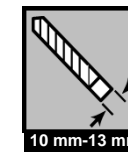
Données Techniques

RC 2021A-2022A



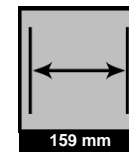
Luchtaansluiting
Air inlet
Anschluss Innengewinde
Raccordement d'air
Attacco aria
Tilslutning gevinc
Lufttingang

1/4" BSP



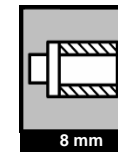
Boorkop
Keychuck
Biohrfutter
Mandrino
Borepatron
Nøkkelchuck

10 mm-13 mm



Lengte
Length
Länge
Longeur
Lunghezza
Længde
Lengde mål

159 mm



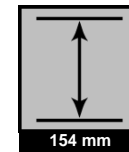
Min slangdiameter
Min hose size
Min Schlauchdurchmesser
Diamètre tuyau min
Min canna flessibili
Diameter slange
Slangestørrelse

8 mm



Toerental
Speed
Drehzahl
Vitesse de rotation
Velocita
Omdrejninstal
Omdreininstall

750 rpm



Hoogte
Height
Höhe
Hauteur
Altezza
Højde
Højde mål

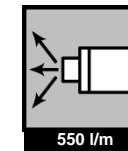
154 mm



Werkdruk
Air pressure
Druckluft
Pression
Pressione aria
Trykluft
Trykluft

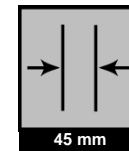
BAR

6,3 bar



Luchtverbruik
Airconsumption
Luftverbrauch
Consumation d'air
Consumo aria
Luffforbrug
Luffforbruk

550 l/m



Dikte
Thickness
Dicke
Gros
Spessore
Tykkelse
Tykkelse

45 mm



Vermogen
Power
Leistung
Puissance
Potenze
Effekt
Effekt

KW

0,4 kW



Geluidsniveau
Sound level
Lautstärke
Capacité de son
Rumorosita
Lydtryk
Lydstrykke

77/79 dba



Gewicht
Weight
Gewicht
Poids
Peso
Vægt
Vægt

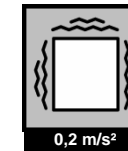
0,97 kg

1,06 kg
RC2021A
RC2022A



Spindle maat
Spindle size
Spindelmaß
Dimension de latige
Albero
Spindel størrelse
Spindel størrelse

3/8x24mm



Trilling
Vibration
Vibration
Vibrazione
Vibration
Vibrasjoner

0,2 m/s²