



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 3425
Schroevendraaier

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 3425
Screwdriver

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 3425
Drehschrauber

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 normatifs conformément aux dispositifs des directives 89/392/CEE, 91/368/CEE, 93/44/CEE et 98/37/CEE

F

RC 3425
Vissuese

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 dirrattive n 89/392/EEC, 91/368/EEC , 93/44/EEC, 98/37/EEC e di questo ci assumiamo la piena responsabilita

I

RC 3425
Giraviti

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 3425
Skruetrækker

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 bestemmelsene i 89/392/EEC, 91/368/EEC, 93/44/EEC, 98/37/EEC.

N

RC 3425
Skrutrekker

L. Melchior,
Directør

Sittard, 1 November 2008

NL Schroevendraaier

Technische Specificaties

I Giraviti

Dati Technici

GB Screwdriver

Technical Specifications

DK Skruetrækker

Tekniske Data

D Drehschrauber

Technische Daten

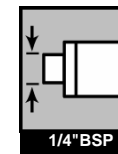
N Skrutrekker

Tekniske Data

F Vissuese

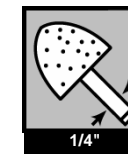
Données Techniques

RC 3425



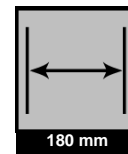
Luchtaansluiting
Air inlet
Anschluss Innengewinde
Raccordement d'air
Attacco aria
Tilslutning gevinc
Luftingang

1/4" BSP



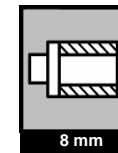
Spantang
Collet chuck
Spannzange
Pince
Bussola di chiusura
Spænde tang
Spænd tang

1/4"



Lengte
Length
Länge
Longeur
Lunghezza
Længde
Lengde mål

180 mm



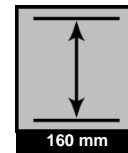
Min slangdiameter
Min hose size
Min Schlauchdurchmesser
Diamètre tuyau min
Min canna flessibili
Diameter slange
Slangestørrelse

8 mm



Toerental
Speed
Drehzahl
Vitesse de rotation
Velocita
Omdrejningstal
Omdreininstall

350 rpm



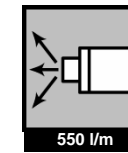
Hoogte
Height
Höhe
Hauteur
Altezza
Højde
Højde mål

160 mm



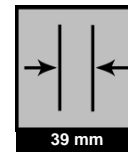
Werkdruk
Air pressure
Druckluft
Pression
Pressione aria
Trykluft
Trykluft

6,3 bar



Luchtverbruik
Airconsumption
Luftverbrauch
Consommation d'air
Consumo aria
Luftforbrug
Luftforbrug

550 l/m



Dikte
Thickness
Dicke
Gros
Spessore
Tykkelse
Tykkelse

39 mm



Min koppel
Min torque
Min Drehmoment
Couple min
Torsione massima
Min drejningsmoment
Min trekraft

1 Nm



Geluidsniveau
Sound level
Lautstärke
Capacité de son
Rumorosita
Lydtryk
Lydstrykke

76/77,7 dba



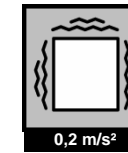
Gewicht
Weight
Gewicht
Poids
Peso
Vægt
Vekt

0,92 kg



Max koppel
Max torque
Max Drehmoment
Couple max
Torsione massima
Max drejningsmoment
Maks trekraft

9 Nm



Trilling
Vibration
Vibration
Vibrazione
Vibration
Vibrasjoner

0,2 m/s²



L+R draaiend
Reversible
L+R drehend
Réversible
Reversible
Venstre højre løb
Reversibel