



Verklaring van conformiteit (NL)

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 2006/42/EC, ISO 12100, ISO 11148-6, EN 28927-4, EN ISO 15744 onder onze exclusieve verantwoordelijkheid valt.

RC297
Hamer

Sittard, 01-01-2018 **F.Champavere**
CEO

Declaration of Conformity (GB)

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 2006/42/EC, ISO 12100, ISO 11148-6, EN 28927-4, EN ISO 157442006/42/EC, EN ISO 12100, EN ISO 11148-4, EN ISO 28927, EN ISO 15744.

RC297
Hammer

Sittard, 01-01-2018 **F.Champavere**
CEO

Konformitätserklärung (D)

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 2006/42/EC, ISO 12100, ISO 11148-6, EN 28927-4, EN ISO 157442006/42/EC, EN ISO 12100, EN ISO 11148-4, EN ISO 28927, EN ISO 15744 e

RC297
Meisselhammer

Sittard, 01-01-2018 **F.Champavere**
CEO

Déclaration de Conformité (F)

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 2006/42/EC, ISO 12100, ISO 11148-6, EN 28927-4, EN ISO 157442006/42/EC, EN ISO 12100, EN ISO 11148-4, EN ISO 28927, EN ISO 15744

RC297
Marteaux

Sittard, 01-01-2018 **F.Champavere**
CEO

Dichiarazione di Conformità (I)

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 2006/42/EC, ISO 12100, ISO 11148-6, EN 28927-4, EN ISO 157442006/42/EC, EN ISO 12100, EN ISO 11148-4, EN ISO 28927, EN ISO 15744 e di questo ci assumiamo la piena respons

RC297
ScalPELLI ad aria

Sittard, 01-01-2018 **F.Champavere**
CEO

Overensstemmelsesattest (DK)

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 henhold til 2006/42/EC, ISO 12100, ISO 11148-6, EN 28927-4, EN ISO 157442006/42/EC, EN ISO 12100, EN ISO 11148-4, EN ISO 28927, EN ISO 15744

RC297
Mejselhamre

Sittard, 01-01-2018 **F.Champavere**
CEO

Konformitetserklæring (N)

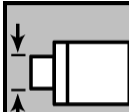
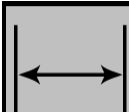
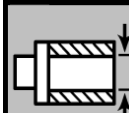
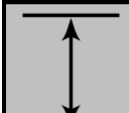

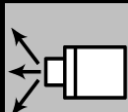
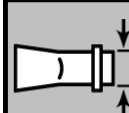



Vi, Rodac International B.V., Nijverheidsstraat 1, 6135 KJ Sittard, Holland, erklærer, at vi alene bærer ansvaret for værktøyet som er opført her og som erklæringen referer seg til, i overensstemmelse med standardene og de normative dokumentene og i henhold til bestemmelserne i 2006/42/EC, ISO 12100, ISO 11148-6, EN 28927-4, EN ISO 157442006/42/EC, EN ISO 12100, EN ISO 11148-4, EN ISO 28927, EN ISO 15744

RC297
Meisselhammer

Sittard, 01-01-2018 **F.Champavere**
CEO

- | | | | |
|-------------------|--------------------------|-----------------------|---------------|
| (NL) Hamer | Technische Specificaties | (I) ScalPELLI ad aria | Dati Tecnici |
| (GB) Hammer | Technical Specifications | (DK) Mejselhamre | Tekniske Data |
| (D) Meisselhammer | Technische Daten | (N) Meisselhammer | Tekniske Data |
| (F) Marteaux | Données Techniques | | |

RC297

 <p>1/4" BSP</p>	<p>Luchtaansluiting Air inlet Anschluss Innengewinde Raccordement d'air Attaco aria Tilslutning gevind Lufttninggang</p>	 <p>65 mm</p>	<p>Lengte Length Länge Longeur Lunghezza Længde Lengde mål</p>
 <p>7 mm</p>	<p>Min slangdiameter Min hose size Min Schlauchdurchmesser Diamètre tuyau min Min canna flessibili Diameter slange Slangestørrelse</p>	 <p>180 mm</p>	<p>Hoogte Height Höhe Hauteur Altezza Højde Højde mål</p>
 <p>6,3 bar</p>	<p>Werkdruk Air pressure Druckluft Pression Pressione aria Trykluft Trykluft</p>	 <p>500 l/m</p>	<p>Luchtverbruik Airconsumption Luftverbrauch Consommation d'air Consumo aria Luftforbrug Luftforbruk</p>
 <p>14,7 mm</p>	<p>Beitelschacht Chissel shank Schaftaufnahme Emmanchement Dimensione gambo Skaft Meiselnakke</p>	 <p>95 dba</p>	<p>Geluidsniveau Sound level Lautstärke Capacité de son Rumorosità Lydtryk Lydstyrke</p>
 <p>2500 p/m</p>	<p>Slagen Blows Schläge Nombre de coupe Percussioni Slag Slag</p>	 <p>20 m/s²</p>	<p>Trilling Vibration Vibration Vibration Vibrazione Vibration Vibrasjoner</p>