

Konformitätserklärung

Diese Konformitätserklärung gilt nur für die Länder der Europäischen Union.

Konformitätserklärung des Herstellers (Artikel 8 der Richtlinie 89/686/EWG)

Der Hersteller,

WORKS Firma Heinz Kiefner
Nonnenwasenstr.28
D-72766 Reutlingen

erklärt hiermit, daß die nachstehend beschriebene PSA

Typ: **Schnittschutzjacken**
Fabrikmarke: **STIHL**
Identifizierungsnummer: **0000 885 73xx / ..74xx / ..75xx**

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG.

Das Erzeugnis, entwickelt und gefertigt in Übereinstimmung mit der folgenden Norm:

EN 381 Teil 10 und 11

ist identisch mit der PSA für die EU-Baumusterprüfbescheinigung

Nummer: **404/99/661**

beantragt bei: **SMP - Statens Maskinprovningar**
Fyrisborgsgatan 3
S-754 50 UPPSALA

WORKS Kiefner GmbH & Co. KG
Nonnenwasenstr.28
D-72766 Reutlingen

Reutlingen, den 01.04.2004

WORKS Kiefner GmbH & Co. KG
Berufskleidung
Nonnenwasenstraße 28
72766 Reutlingen-Mittelstadt
Tel: 07147/97385-0
Fax: 07147/97355-11

Stempel und Unterschrift WORKS

Déclaration de conformité

Cette Déclaration de conformité n'est valable que pour les pays de la Communauté Européenne

Déclaration de conformité du fabricant (Article 8 de la directive 89/686/CEE)

Le fabricant/importateur,

WORKS Kiefner GmbH & Co. KG
Nonnenwasenstr.28
D-72766 Reutlingen

déclare que l'EPI neuf décrit ci-après

Genre de dispositif: **Veste avec renfort anticoupure**
Marque de fabrique: **STIHL**
Numéro de commande: **0000 885 7348 - ..64**

est conforme aux dispositions de la directive 89/686/CEE.

Le produit en question, développé et fabriqué conformément à la norme suivante:

EN 381-10/11

est identique à l'EPI ayant fait l'objet de l'attestation CE

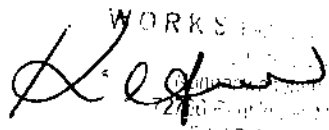
numéro: **404/99/661**

délivrée par: **SMP - Statens Maskinprovningar**
Fyrisborgsgatan 3
754 50 UPPSALA
Sweden

Fait à Reutlingen,
le 03.11.2004

WORKS Kiefner GmbH & Co. KG
Nonnenwasenstr.28
D-72766 Reutlingen

marque et signature:


WORKS Kiefner GmbH & Co. KG
Nonnenwasenstr. 28
D-72766 Reutlingen
Germany