



(1)

DECLARATION OF CONFORMITY

(2) We :

Fuji Industrial Technique Co., Ltd
2-1-14, Kamiji, Higashinari-ku
OSAKA 537-0003
JAPAN

(3) Technical file available from EU headquarter.
 Responsible to provide the technical file is
 M.JP.NERRIERE, Q&E and Product Safety Manager
Fuji Industrial Technique Co., Ltd
38 rue Bobby Sands – BP 10273
44818 Saint Herblain – France

(4) declare that the product(s):

PNEUMATIC LIGHT HAMMERS

(5) Machine type(s) :

FRH-3-1, FRH-3-2.
FRH-6-1, FRH-6-2.
FRH-6A-1, FRH-6A-2.

Serial Number: From 000001 to 999999

Working pressure : 6.3 bar / 90 psig

(6) Origin of the product : JAPAN

(7) is in conformity with the requirements of the council Directives on the approximation of the laws of the Member States relating :

(8) to **"Machinery" 2006/42/EC (17/05/2006)**(9) applicable harmonized standard(s) : **EN ISO11148-4 :2012**(10) NAME and POSITION of issuer :
*Quality Assurance Manager(Atsushi Nagato)**A. Nagato*(11) Place & date : **Osaka, Japan 19/May/2017****Français (French)**

(1) **DECLARATION DE CONFORMITE** - (2) Nous, **Fuji Industrial Technique co., Ltd** - (3) Dossier technique disponible auprès du siège social - (4) déclarons que les produits - (5) type(s) : - (6) Origine du produit - (7) est (sont) en conformité avec les exigences de la Directive du conseil, concernant les législations des états membres relatives : - (8) aux **"Machines" 2006/42/CE (17/05/2006)** - (9) Norme(s) harmonisée(s) applicable(s) : - (10) NOM et FONCTION de l'émetteur : - (11) Place et date

DEUTSCH (GERMAN)

(1) **EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG** - (2) Wir, **Fuji Industrial Technique co., Ltd** - (3) Technische Datei beim EU - (4) erklären hiermit, daß das (die) Produkt(e) : Bohrmaschine - (5) Typ(en) : - (6) Produktherkunft - (7) den Anforderungen der EG-Richtlinie zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten - (8) für **"Maschinen" 2006/42/EG (17/05/06)** - (9) geltende harmonisierte Norme(n) - (10) NAME und EIGENSCHAFT des Ausstellers : - (11) Datum :

NEDERLANDS (DUTCH)

(1) **E.G.-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING** - (2) De firma : **Fuji Industrial Technique co., Ltd** - (3) Technisch bestand verkrijgbaar - (4) verklaart hierbij dat het (de) produkt(en) : boor - (5) type : - (6) Herkomst van het product - (7) in overeenstemming is (zijn) met de vereisten van de richtlijn van de Raad inzake de onderlinge aanpassing van de wetgevingen van de lidstaten betreffende : (8) **"machines" 2006/42/CEE (17/05/06)** - (9) geldige geharmoniseerde norm(en) - (10) NAAM en FUNCTIE van de opsteller : - (11) Datum

ITALIANO (ITALIAN)

(1) **DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE** - (2) La Società : **Fuji Industrial Technique co., Ltd** - (3) File tecnico disponibile dal - (4) dichiara che il(i) prodotto(i): Punta per trapano - (5) tipo: - (6) Origine del prodotto - (7) è (sono) in conformità con le esigenze previste dalla Direttiva del Consiglio, sulle legislazioni degli Stati membri relative: - (8) alle **"macchine" 2006/42/CE (17/05/06)** - (9) norma(e) armonizzate applicabile(i): - (10) NOME e FUNZIONE del dichiarante - (11) Data

ESPAÑOL (SPANISH)

(1) **DECLARACION DE CONFORMIDAD CE** - (2) Nosotros **Fuji Industrial Technique co., Ltd** - (3) Archivo técnico disponible en - (4) declaramos que el producto : pora - (5) tipo de máquina : - (6) Origen del producto - (7) es conforme a los requisitos de la Directiva del Consejo sobre la aproximación de las leyes de los Estados Miembros con relación - (8) a la **"maquinaria" 2006/42/CE (17/05/06)** - (9) normas armonizadas aplicadas : - (10) Nombre y cargo del expedidor : - (11) Fecha

PORTUGUÊS (PORTUGUESE)

(1) **DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE** - (2) Nós **Fuji Industrial Technique co., Ltd** - (3) Ficheiro técnico disponível na - (4) declaramos que o produto: Furadeira - (5) tipo de máquina: - (6) Origem do produto - (7) está em conformidade com os requisitos da Directiva do Conselho, referente às legislações dos Estados-membros relacionados com: - (8) **"maquinaria" 2006/42/CE (17/05/06)** - (9) Normas harmonizadas aplicáveis - (10) Nome e cargo do emissor: - (11) Data: