

KONG S.p.A.

Via XXV Aprile, 4 - (zona industriale)
I-23804 - MONTE MARENZO (LC) - ITALY
Tel. +39 0341630506 - Fax +39 0341641550
www.kong.it - kong@kong.it



UNI EN ISO 9002

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE

Il fabbricante

KONG S.p.A. - Via XXV Aprile, 4 - 23804 Monte Marenzo LC - Italia
dichiara che il nuovo Dispositivo di Protezione Individuale (DPI)

Blocchi da incastro NUTS

- ✓ è conforme alle disposizioni della Direttiva 89/686/CEE e alla norma nazionale che recepisce la norma armonizzata EN 12270,
- ✓ è identico al DPI oggetto dell'attestato di certificazione CE n. P5 96 09 23385 035 rilasciato da TÜV PRODUCT SERVICE GMBH (n. 0123) - Riedlerstrasse 65 - D-80339 München - (Deutschland),
- ✓ è sottoposto alla procedura prevista all'articolo 11, punto B della Direttiva 89/686/CEE, sotto il controllo dell'organismo notificato ITALCERT (n. 0426) - V.le Sarca, 336 - 20126 Milano - (Italia).

EC DECLARATION OF CONFORMITY

The manufacturer

KONG S.p.A. Via XXV Aprile, 4 - 23804 Monte Marenzo LC - Italy
declares, that the new Personal Protective Equipment (PPE)

Chocks NUTS

- ✓ is in conformity with the provisions of Council Directive 89/686/EEC and with the national standard transposing harmonized standard EN 12270,
- ✓ is identical with PPE which is the subject of EC certificate of conformity no P5 96 09 23385 035 issued by TÜV PRODUCT SERVICE GMBH (n. 0123) - Riedlerstrasse 65 - D-80339 München - (Deutschland),
- ✓ is subject to the procedure set out in article 11 point B of Directive 89/686/EEC, under the supervision of the notified body ITALCERT (n. 0426) - V.le Sarca, 336 - 20126 Milano - (Italia)

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Le fabricant

KONG S.p.A. - Via XXV Aprile, 4 - 23804 Monte Marenzo LC - Italia
déclare que l'EPI neuf décrit ci-après

Coinceurs NUTS

- ✓ est conforme aux dispositions de la directive 89/686/CEE et, le cas échéant, à la norme nationale transposant la norme harmonisée N° EN 12270,
- ✓ est identique à l'EPI ayant fait l'objet de l'attestation «CE» de type N° CE n. P5 96 09 23385 035 délivrée par TÜV PRODUCT SERVICE GMBH (n. 0123) - Riedlerstrasse 65 - D-80339 München - (Deutschland),
- ✓ est soumis à la procédure visée à l'article 11 partie B de la directive 89/686/CEE, sous le contrôle de l'organisme notifié ITALCERT (n. 0426) - V.le Sarca, 336 - 20126 Milano - (Italia).

Monte Marenzo, 20 Dicembre 2002

KONG S.p.A.
Il Direttore Generale
Dr. Marco Bonaiti

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'd. Bonaiti', is written over the printed name of the General Director.

EG - Baumusterprüfbescheinigung



Nr.: P5 96 09 23385 035

gemäß Artikel 8, Absatz 4 (Gerät der Kategorie 3) der Richtlinie des Rates Nr. 89/686/EWG für persönliche Schutzausrüstungen für

Kong S.p.A.

Via XXV Aprile, 3 (ZI)

I - 24030 Monte Marenzo (BG)

Produkt: PSA für Bergsport

Modell: Klemmkeile Typ "Nuts"
in den Größen: 1 bis 11

Kenndaten: Größen 1/2/3: Aluminium-Pyramidenstumpf
Größen 4 bis 11: gekrümmter Pyramidenstumpf
weitere Kenndaten: siehe Anlage
Bericht-Nr.: 01.616.5.007.01/60

Das oben bezeichnete Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie.

Grundlage dieses Zertifikates ist das zur Prüfung und Zertifizierung vorgestellte Prüfmuster sowie dessen technische Dokumentation. Die detaillierten Ergebnisse der Prüfung sowie die technische Dokumentation sind dem Prüfbericht zu entnehmen.

Prüfberichtsnummer: 01616500701

Dieses Zertifikat bezieht sich ausschließlich auf das TÜV PRODUCT SERVICE für die Prüfung überlassene Prüfmuster. Eine zeitliche Begrenzung ist deshalb irrelevant.

Freigegeben mit der obigen EG-Baumusterprüfbescheinigungs-Nr. durch die Zertifizierstelle von TÜV PRODUCT SERVICE.

Abteilung: MUCMED3 / kn
Datum: 25.09.1996



TÜV PRODUCT SERVICE GMBH ist gemeldete Stelle gemäß der Richtlinie des Rates Nr. 89/686/EWG für persönliche Schutzausrüstungen, notifiziert durch Veröffentlichung im Amtsblatt der EG Nr. C 203/44 vom 22.7.1994 mit der Kennnummer 0123.

Anlage zur

EG - Baumusterbescheinigung

Nr.: P5 96 09 23385 035

Folgende Kenndaten der Klemmkeile wurden ermittelt:

Größe	Abmaße Klemmkörper L x B x H (mm)	Gewicht (Gramm)
1	10,0 x 4,0 x 10,0	6
2	10,8 x 5,0 x 10,8	9
3	12,0 x 5,8 x 11,8	14
4	14,1 x 8,0 x 13,0	16
5	15,0 x 9,3 x 14,5	29
6	17,0 x 11,3 x 16,5	32
7	19,8 x 13,2 x 18,8	36
8	21,6 x 15,6 x 21,5	37
9	26,6 x 18,9 x 26,8	53
10	31,1 x 22,0 x 31,6	61
11	35,6 x 25,3 x 36,2	75

Organisationseinheit: MUCMED3 / Kn
 Datum: 24.07.1996

