

1 - MANDATARIO

Ragione Sociale o Marchio KASK S.r.l.
Indirizzo della Sede Legale Via Firenze, 5 - 24060 Chiuduno (BG)

2 - FABBRICANTE

KASK S.r.l.
Indirizzo della Sede Legale Via Firenze, 5 - 24060 Chiuduno (BG)

3 - CARATTERISTICHE DEL DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Tipo DPI per la protezione della testa - Elmetti di protezione per l'industria
Denominazione Plasma Work
Norma di riferimento UNI EN 397 ottobre 2001 [EN 397:1995+A1:2000]

4 - MODIFICHE

- Il presente Attestato di certificazione CE è stato emesso a seguito della sostituzione dell'imbottitura di protezione in polistirolo e dell'aggiunta di un adattatore per il collegamento di una cuffia anti rumore sul DPI modello Plasma Work già certificato con Attestato di certificazione CE n° DPI/0497/734 emesso da CSI S.p.A. in data 2008-05-14 che viene annullato e sostituito dal presente.

5 - VALUTAZIONE E IDONEITÀ

Il/i Dispositivo/i di Protezione Individuale oggetto del presente Attestato di Certificazione CE è/sono regolamentato/i dall'Art. 8 comma 2 della Direttiva europea 89/686/CEE relativo ai dispositivi che non sono di progettazione semplice né complessa. Tale classificazione corrisponde per la legislazione italiana, rispettivamente, alla Categoria II (Art. 4 comma 4 D.L.gv 4.12.1992, n° 475 e successive modifiche e/o integrazioni).

Vista la documentazione tecnica fornita dal Fabbricante, i Rapporti di prova allegati n° PPE046RP1745, n° 2846-0412062 e n° 0016ME\DPI\08 Rev. 1, che dettagliano l'esito delle prove addizionali effettuate in accordo alla norma di riferimento, il DPI descritto sopra soddisfa i requisiti essenziali di salute e sicurezza di cui alla Direttiva 89/686/CEE, Articolo 3 e Allegato II, e successive modificazioni (Direttive 93/95/CEE, 93/68/CEE e 96/58/CE).

Indicazioni particolari: La valutazione dei requisiti è limitata esclusivamente alla funzione del casco come DPI per la protezione della testa. È pertanto esclusa da questo Documento la valutazione della funzione di protezione acustica con l'utilizzo di apposita cuffia antirumore integrata, prevista dal Fabbricante come eventuale accessorio, che dovrà essere effettuata separatamente.

NOTE:

- La nota informativa è stata verificata ed approvata unicamente nella versione in lingua italiana e per gli aspetti ed informazioni relativi al DPI in esame.
- Le descrizioni estese (incluso i disegni per quanto applicabile) dei DPI oggetto del presente Attestato sono conservati presso la sede di ITALCERT.
- Il presente Attestato di Certificazione CE è la revisione 1 del precedente Attestato di Certificazione CE n° PPE046AT0996, emesso a fronte della correzione del riferimento alla categorizzazione dell'elmetto che risulta essere di Categoria II e delle conseguenti note. Gli allegati all'Attestato di Certificazione CE n° PPE046AT0996 mantengono la loro validità.

6 - ALLEGATI

Rapporto di Prova n° PPE046RP1745 emesso da Italcert pag. 1 ÷ 4
Rapporto di Prova n° 2846-0412062 emesso da Newton pag. 5 ÷ 11
Rapporto di Prova n° 0016ME\DPI\08 Rev. 1 emesso da CSI (allegato al precedente Attestato CE n° DPI/0497/734)

Data di prima emissione: 2008-05-14

Data di modifica: 2011-11-18

ITALCERT S.r.l.

Dr. Ing. Roberto Cusolito
Direttore Generale

Data di scadenza: 2016-10-03

L'utilizzo del presente Attestato di Certificazione CE è vincolato al rispetto di quanto previsto nel documento "Condizioni generali per la certificazione di dispositivi di protezione individuale"

EC TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

(in accordance with Art. 10 of Directive 89/686/EEC)

PPE046AT0996 rev.1

1 - AUTHORIZED REPRESENTATIVE

Name or trade mark KASK S.r.l.
Legal address Via Firenze, 5 - 24060 Chiuduno (BG)

2 - MANUFACTURER

Name or trade mark KASK S.r.l.
Legal address Via Firenze, 5 - 24060 Chiuduno (BG)

3 - CHARACTERISTICS OF PPE

Type PPE for head protection - Industrial safety helmets
Model Plasma Work
Reference standard EN 397 february 1995+A1:2000

4 - MODIFICATIONS

- The present EC Type Examination Certificate has been issued considering the substitution of the protective padding in polystyrene and the introduction of an adapter for the connection to a cap for acoustic protection on the PPE model Plasma Work already certified with the EC Type Examination Certificate n° DPI/0497734 issued by CSI on 2008-05-14 which is nullified and substituted by the present.

5 - EVALUATION AND ASSESSMENT

The Personal Protective Equipment/s being the subject of this EC Type Examination Certificate fall/s under the field of application of Art. 8 comma 2 of european Directive 89/686/EEC concerning devices that are not defined to be "of simplex design" nor "complex design". Such classification corresponds within the italian legislation, respectively, to the Category II (Art. 4 comma 4 D.L.gvo 4.12.1992, n° 475 and subsequent modifications and/or integrations).

In consideration of the technical documentation supplied by the Manufacturer, the annexed test Reports n° PPE046RP1745, n° 2846-0412062 and n° 0016\ME\DPI\08 Rev. 1, which detail the result of the tests carried out in accordance with the specifications of the Manufacturer, the PPE listed above meets the basic health and safety requirements as specified by the Directive 89/686/EEC, Art. 3 and Annex II and subsequent modifications (Directives 93/95/EEC, 93/68/EEC and 96/58/EC).

Particular information: The evaluation of the requirements is limited to the function of the helmet as PPE for head protection. The evaluation for the acoustic protection, through the use of an integrated cap designed by the manufacturer as possible accessory, is excluded by this Document and it must be performed separately.

NOTES:

- The "User Information" was approved only in the italian version and as far as the PPE under test was concerned.
- The complete descriptions of the PPE object of the present Certificate (drawings included when applicable) are available near ITALCERT.
- The present EC Type Examination Certificate is the revision of the previous EC Type Examination Certificate n° PPE046AT0996, issued for the correction of the classification of the helmet which is category II and of the consequent notes. The annexes to the EC Type Examination Certificate n° PPE046AT0996 keep their validity.

6 - ANNEXES

Test report n° PPE046RP1745 issued by Italcert pages 1 ÷ 4
Test report n° 2846-0412062 issued by Newton pages 5 ÷ 11
Test report n° 0016\ME\DPI\08 Rev. 1 issued by CSI (annexed to the previous EC Certificate n° DPI/0497734)

Date of first issue: 2008-05-14

Date of modification: 2011-11-18

ITALCERT S.r.l.

Dr. Ing. Roberto Cusolito
Direttore Generale

Expiry date: 2016-10-03

The use of the present Certificate is subordinated to the observance of the document
" General Conditions for the certification of Personal Protective Equipment"