

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



KASK OCHRONNY EN 397: 1995



PL

PRZEMYSŁOWY KASK OCHRONNY - DOBÓR I REGULACJA ROZMIARU: W celu zapewnienia dostatecznej ochrony kask musi być odpowiednio dopasowany do głowy użytkownika. Kask należy nosić z daszkiem skierowanym do przodu. Rozmiar reguluje się paskiem z tyłu, starając się zapewnić jak najlepsze jego przyleganie wokół głowy. Na czas nieużywania chronić go przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, chemikaliami i substancjami ściernymi oraz przed uszkodzeniami spowodowanymi fizycznym kontaktem z twardymi powierzchniami i przedmiotami.

ZASTOSOWANIE: Zadaniem kasku jest pochłanianie energii uderzeń poprzez częściowe zniszczenie lub uszkodzenie skorupy i więzby (wkładu wewnętrznego wykonanego z paszków). Po każdym poważniejszym uderzeniu kask należy wymienić na nowy, nawet wtedy, kiedy nie wykazuje żadnych oczywistych widocznych uszkodzeń. Zwracamy uwagę użytkowników na niebezpieczeństwo wprowadzania jakichkolwiek modyfikacji czy zmian oryginalnych części kasku, z wyjątkiem tych, zalecanych przez producenta. Nie wolno także modyfikować kasków w celu mocowania na nich akcesoriów nie zalecanych przez producenta. Akcesoria : więzba, paski pod brodę, nauszники ochronne, osłony oczu oraz lampy do mocowania na kasku są dostarczane przez JSP wraz z instrukcją ich mocowania. Nie wolno używać do kasku farb, rozpuszczalników, klejów ani nalepek samoprzylepnych bez sprawdzenia, z wyjątkiem tych, zalecanych przez producenta kasku.

SPRAWDZANIE I KONSERWOWANIE KASKU: Kask jest kompletnym systemem złożonym ze skorupy i więzby. Na jego trwałość wpływa wiele czynników takich jak niskie i wysokie temperatury, chemikalia, światło słoneczne i niepoprawne używanie. Kask należy sprawdzać oodziennie, zwracając uwagę na ewentualne oznaki pęknięć, wykruszeń czy też innych uszkodzeń skorupy i więzby. Kask wolny od usterek nadaje się do przewidzianego użytku. Data produkcji jest wybita na daszku kasku. W normalnych warunkach kask powinien zapewniać wystarczającą ochronę przez okres 5 lat. W żadnym wypadku nie wolno używać do kasku elementów innych, niż części firmowe JSP. Kask można czyścić ciepłą wodą z mydłem i wycierać do sucha miękką ściereką. Nie wolno używać do czyszczenia kasku żadnych substancji ściernych ani rozpuszczalników; nie wolno przechowywać go w zasięgu bezpośredniego działania promieni słonecznych ani w styku z jakimikolwiek rozpuszczalnikami.

OZNACZENIA:

	Znak handlowy producenta
EN 397:1995	Numer i rok wydania Europejskiej Normy na Przemysłowe Kaski Ochronne
53-63 cm	Asortyment rozmiarów kasków: obwód głowy
-20°C/-30°C	Kask zapewni pewien stopień ochrony w tych i wyższych temperaturach.
+150°C	Kask zapewni pewną ochronę na poziomie lub poniżej tych temperatur
MM	Kask zapewni pewien stopień ochrony przeciwko odpryskom stopionego metalu
440 Vac	Kask dostarczy użytkownikowi ochrony przed krótkim, przypadkowym zetknięciem z przewodami elektrycznymi pod napięciem do 440 V
LD	Kask zapewni pewien stopień ochrony przeciwko poprzecznym siłom ściskającym



JSP Ltd, Worsham Mill, Minster Lovell Oxfordshire, OX29 0TA
TECHNICAL HELPLINE: +44(0)1993 826051
email: technical.service@jsp.co.uk



Certified by:
BSI (NB0086), BSI Product Services Maylands Avenue,
Hemel Hempstead, Hertfordshire, HP2 4SQ, United Kingdom

