



EN 397:2012  
+ A1:2012



ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ Portwest, Westport, Co Mayo, Ireland

**ΟΝΟΜΑ ΚΑΙ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΚΔΩΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΣ**

**INSPEC INTERNATIONAL LTD - NR: 0194 MODELS :PW55/P555/PC55/P552**

56 LESLIE HOUGH WAY, SALFORD, GREATER MANCHESTER, M6 6AJ, UK

**BSI GROUP THE NETHERLANDS B.V. - NR:2797**

MODELS :PW51/PV50/PV54/PV60/PV64/PW97

AUTODROME DE LINAS-MONTLHÉRY BP 20212 - 91311, MONTLHÉRY CEDEX, FRANCE

**SATRA TECHNOLOGY CENTRE - NR: 0321 MODELS : P550**

WYNDHAM WAY, TELFORD WAY, KETTERING, NORTHAMPTONSHIRE, NN16 8SD, UK

**CSI SPA - NR: 0497 MODELS : P551**

VIA LOMBARDIA, 20-20021 BOLLATE (MI) ITALY

### ΜΟΝΤΕΛΑ :

PW55/P555/ PB55/PC55	Endurance Helmet (Vented)
PW97	Monterosa Safety Helmet(Vented )
P552	Full Brim Future Helmet
PW51	Expertbase PRO Safety Helmet
P550	Arrow Safety Helmet (Vented)
PV50 / PV60	Peak View Hard Hat Vented
PV54 / PV64	Peak View Plus Hard Hat - Electrical Properties

## GR ΚΡΑΝΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Ανατρέξτε στην επίστρωση προϊόντων για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με τα αντίστοιχα πρότυπα. Ισχύουν μόνο τα πρότυπα και τα εικονίδια που εμφανίζονται τόσο στο προϊόν όσο και στις πληροφορίες χρήστη παρακάτω. Όλα αυτά τα προϊόντα συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις του κανονισμού ΕΕ 2016/425, EN397:2012+A1:2012.

Αυτό το ΜΑΠ προορίζεται να χρησιμοποιηθεί για την προστασία των χρηστών από την πτώση αντικειμένων και την επακόλουθη εγκεφαλική βλάβη και κάταγμα κρανίου. Αυτό το κέλυφος κράνος της προστασίας του κεφαλιού έχει σχεδιαστεί για να προστατεύει τους χρήστες από 1) έπσο από το πάνω μέρος του κεφαλιού 2) πτώση αντικειμένων 3) Επιπτώσεις σε πολύ χαμηλή θερμοκρασία (-30 °C); 4) πλευρικές παραμόρφώσεις... Μη χρησιμοποιείτε αυτό το κράνος για δραστηριότητες αναρρίχησης, πυροσβεστικές δραστηριότητες και αθλητικές δραστηριότητες.

**ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΚΡΑΝΟΥΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ:** Για επαρκή προστασία το κράνος πρέπει να εφαρμόζεται ή να προσαρμόζεται στο μέγεθος του κεφαλιού του χρήστη. Χρησιμοποιήστε το κομμάτι του πίσω τροχού για να προσαρμόσετε το κατάλληλο μέγεθος. Ξιφίστε δεξιά για να κλείσετε / προσαρμόσετε μικρότερο μέγεθος. Στριφίτε αριστερά για να ανοίξετε / προσαρμόσετε μεγαλύτερο μέγεθος. Χρησιμοποιήστε τις 4 ακίδες του κάλυμματος κεφαλής για να ρυθμίσετε το ύψος φθοράς. Μετακινήστε τις ακίδες στις κατάλληλες τρύπες: 3 διαφορετικές θέσεις ύψους στην μπροστινή πλευρά και 2 διαφορετικές θέσεις ύψους στην πίσω πλευρά του καλύμματος κεφαλής. Ανοίξτε το κλιπ κλεισίματος και τραβήξτε την ταινία σε ύψος για να ρυθμίσετε το μήκος του μύκτου του σσγονιού. Το κράνος φτάνεται για να απορροφή την ενέργεια ενός χτυπήματος με μερική καταστροφή ή βλάβη του κελύφους και του μύκτου, και παρόλο που η ζημιά αυτή μπορεί να μην είναι άμεσα εμφανής, κάθε κράνος που έχει υποστεί σοβαρό κτύπημα θα πρέπει να αντικατασταθεί. Επιστάται επίσης η προσοχή των χρηστών στον κίνδυνο τροποποίησης ή αφαίρεσης οποιοδήποτε από τα αρχικά στοιχεία μέρη του κράνους, διαφορετικά από εκείνα που συνιστά ο κατασκευαστής του κράνους. Τα κράνη δεν πρέπει να προσαρμόζονται για την τοποθέτηση εξαρτημάτων με οποιοδήποτε τρόπο που δεν συνιστάται από τον κατασκευαστή του κράνους.

Μην εφαρμόσετε βαφές, διαλύτες, συσκαλλητικές ουσίες ή αυτοκόλλητες ετικέτες, εκτός από τις οδηγίες του κατασκευαστή του κράνους.

### ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΟΡΙΑ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΙΣ ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ,

ο χρήστης πρέπει να ελέγξει ότι τα ηλεκτρικά όρια του κράνους αντιστοιχούν την ονομαστική τάση που είναι πιθανό να συναντήσει κατά τη χρήση. Το μονωτικό κράνος δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε καταστάσεις όπου υπάρχει κίνδυνος μερικών να μειώνει τις μονωτικές ιδιότητες (δηλ. μηχανική ή χημική επιθετικότητα). Οι επιδόσεις ηλεκτρικής μόνωσης χορηγούνται μόνο εάν το κράνος δεν χρησιμοποιείται μόνο του: είναι απαραίτητα για τη χρήση άλλου μονωτικού προστατευτικού εξοπλισμού ανάλογα με τους κινδύνους που ενέχει στη δουλειά.

**ΜΕΤΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ:** αν το κράνος λερωθεί ή μολυνθεί, ειδικά στην εξωτερική επιφάνεια, αυτό θα πρέπει να καθαρίζεται προσεκτικά σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες καθαρισμού (συντήρηση / αποθήκευση). Τονίζουμε τον πιθανό κίνδυνο απώλειας προστασίας σε περίπτωση ακατάλληλου καθαρισμού και τη παλαιότητα του κράνους.

### ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΛΥΜΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Για να εξασφαλιστεί αποτελεσματική προστασία, το κράνος πρέπει να φοριέται με την κορυφή προς τα εμπρός (να κάθεται σε ευθεία θέση) και να προσαρμόζεται στο μέγεθος του κεφαλιού του χρήστη (δεν ταιριάζει πολύ χαλαρά ή πολύ σφιχτά) από το σύστημα ρύθμισης που βρίσκεται στο πίσω μέρος του κράνους. Η ζωή του κράνους επηρεάζεται από διάφορους παράγοντες, όπως το κρού, τη θερμότητα, τα χημικά προϊόντα (π.χ. διαβρωτικό αντιδραστήριο, βαφή, καθαριστικό κλπ.),

Ηλιακό φως ή κακή χρήση. Καθημερινά και πριν από οποιαδήποτε χρήση, πρέπει να γίνει έλεγχος για να εντοπιστούν τυχόν σημάδια απόδοσης (ρωγμές, ελαττώματα), το κράνος, η μύκτα και τα αξεσουάρ του είναι εύθραυστα. Κάθε κράνος που έχει υποστεί ισχυρό κλονισμό ή έχει σημάδια φθοράς πρέπει να αντικατασταθεί. Εάν δεν έχει προεπιλογή, είναι επομένως κατάλληλο για την προβλεπόμενη χρήση. Η ημερομηνία κατασκευής σημειώνεται μέσα σε κάθε περίβλημα του κράνους. Υπό κανονικές συνθήκες χρήσης, αυτό το προστατευτικό κράνος πρέπει να παρέχει κατάλληλη προστασία για 7 χρόνια ανάλογα με την ημερομηνία κατασκευής.

**ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ / ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ :** Αυτό το προστατευτικό κράνος μπορεί να καθαριστεί και να απολυμανθεί με ένα εμποτισμένο πανί σε διάλυμα καθαρισμού χαμηλής συγκέντρωσης. Μην χρησιμοποιείτε λευκαντικά ή διαβρωτικά χημικά προϊόντα. Εάν αυτό το κράνος δεν μπορεί να καθαριστεί χρησιμοποιώντας αυτή τη μέθοδο, θα πρέπει να αντικατασταθεί. Το προϊόν πρέπει να μεταφερθεί στη συσκευασία του. Εάν δεν υπάρχει μονάδα συσκευασίας, χρησιμοποιήστε τη συσκευασία που προστατεύει το προϊόν από σοκ, έκθεση σε υγρασία, κινδύνους θερμότητας, την έκθεση στο φως, κρατήστε το μακριά από οποιοδήποτε προϊόν ή υλικό ή ουσία που μπορεί να το αλλοιώσει. Όταν δεν χρησιμοποιείται πλέον ή κατά τη διάρκεια της μεταφοράς, το κράνος θα πρέπει να αποθηκεύεται σε στεγνό δροσερό μέρος μακριά από το φως, τον παγετό και σε μια τοποθεσία που δεν περιέχει κανένα χημικό προϊόν ή αχρηστικό αντικείμενο το κάμπεται πλέγοντας πάνω. Δεν πρέπει να συμπιέζεται ή να αποθηκεύεται κοντά σε οποιαδήποτε πηγή θερμότητας. Συνιστάται η διατήρηση της θερμοκρασίας αποθήκευσης στο εύρος 20 ± 15 °C. Αυτό το κράνος δεν περιλαμβάνει καμία ουσία που είναι γνωστή ως ευαίσθητη προκαλώντας αλλεργίες. Ωστόσο, εάν ένα ευαίσθητο άτομο έχει μια αλλεργική αντίδραση, επομένως πρέπει να αφηστεί την επικίνδυνη περιοχή, αφαιρέστε το κράνος και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** λανθασμένος ή ελλιπής σεβασμός των οδηγιών χρήσης, προσαρμογής / ελέγχου και συντήρησης / αποθήκευσης, μπορεί να περιορίσει την αποτελεσματικότητα της προστασίας μόνωσης. Το λουρί και υποσίδημο δεν μπορούν να αντικατασταθούν. Απορρίψτε το κράνος και αντικαταστήστε το καινούριο, αν βρεθεί βλάβη στο λουρί. Υπάρχουν δύο μεγάλες οπές ορθογώνιες και στις δύο πλευρές του κελύφους για εξαρτήματα. Όπως για παράδειγμα την τοποθέτηση του καλύμματος αυτιών. Παρακαλούμε να διαβάσετε προσεκτικά τις οδηγίες χρήσεως του earmpuff, προτού εγκαταστήσετε το σφικτήρα σε αυτό το κράνος και να επιβεβαιώσετε ότι το σφικτήρα αυτιών έχει δοκιμαστεί με αυτό το κράνος και τη συμβατότητά του.

### \*\*\*\*\*H

= Αναγνώριση του Κατασκευαστή  
**CE** = Σήματα που υποδεικνύουν τη συμμόρφωση με τις απαιτήσεις υγιεινής και ασφαλείας του κανονισμού (ΕΕ) 2016/425  
**EN 397:2012+A1:2012** = αναφορικά με το πρότυπο και το έτος

= πλαστικό σύμβολο ανακύκλωσης  
**ABS** = Κάλυμμα κράνους  
(ABS-Ακρυλονιτρίλιο βουταδιένιο στυρένιο)  
 = Έτος και Μήνας κατασκευής  
(στο παράδειγμα: 2019 / Μάρτιος)

### ΣΗΜΑΝΣΗ (ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΗ ΔΟΚΙΜΗ)

Τα κράνη που φέρουν μία από τις ακόλουθες ενδείξεις πληρούν τις πρόσθετες απαιτήσεις ως παρακάτω:  
**-30°C : Πολύ χαμηλή θερμοκρασία**  
Το κράνος διατηρεί την απόδοσή του πάνω από αυτές τις θερμοκρασίες  
**440V.a.o. : Ηλεκτρική μόνωση**  
Το κράνος προστατεύει τον χρήστη από μια σύντομη τυχαία επαφή με ηλεκτρικά καλώδια υπό τάση που μπορεί να φτάσει τα 440V.a.c. Για γενική χρήση στη Βιομηχανία και στην εργασία όπου υπάρχουν ηλεκτρικοί κίνδυνοι κάτω από 440V.a.y.

### LD: Πλευρική παραμόρφωση.

Το κράνος προστατεύει τον χρήστη από πλευρικές παραμορφώσεις