

- Δυναμοκυψέλες
- Συστήματα έδρασης



DIGITAL LC



Rocker pin L.C.



ΔΥΝΑΜΟΚΥΨΕΛΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΔΡΑΣΗΣ

Διατηρώντας την πρωτοπορία στη σχεδίαση, ανάπτυξη και παραγωγή γ/φ επιλέγουμε πάντα τους ποιοτικότερους τύπους δυναμοκυψελών με τα υψηλότερα standards αντοχής ακρίβειας αξιοπιστίας:

- ανοξειδωτες, αδιάβροχες, ερμητικά κλειστές (IP 68)
- με ενσωματωμένη αντικεραυνική προστασία
- με εγκρίσεις τύπου σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά και διεθνή πρότυπα (EC type approval)
- με πιστοποιητικά ακρίβειας για κάθε δυναμοκυψέλη ανεξάρτητα
- με ενσωματωμένη αντιεκρηκτική προστασία

Μηχανολογικές διατάξεις ειδικά σχεδιασμένες για κάθε τύπο δυναμοκυψέλης: C.M.S.:cellmate systems.

Εξασφαλίζουν τη σωστή παραλαβή των κάθετων και οριζόντιων δυνάμεων που αναπτύσσονται κατά την πέδηση.

Είναι κατάλληλα μελετημένες για μέγιστη απόσβεση και προστασία.

Προσφέρουν μεγάλη διάρκεια ζωής χωρίς περιορισμούς στην ακρίβεια.

ΔΥΝΑΜΟΚΥΨΕΛΕΣ

1. Δυναμοκυψέλη τύπου compression σταθερά εδραζόμενη. Σχεδιασμένη για αντοχή σε μη κεντρικές φορτίσεις χάρη στην τεχνολογία multi column (ιδανικές για κάθε τύπο γ/φ) και εγκεκριμένη για εφαρμογές ζύγισης πολλαπλών περιοχών μεταβλητών υποδιαίρεσεων (multirange) υψηλής ακρίβειας δυναμικότητες 40,60,100 tn.

2. Δυναμοκυψέλες τύπου Rocker Pin. Αρχή λειτουργίας η ελεύθερη αιώρηση και επαναφορά στη θέση ισορροπίας. Κατάλληλες για άμεσα μεταφερόμενες και διαιρετές γ/φ όλων των τύπων, δυναμικότητες 20,30,40,50,60,100 tn.

3. Κορυφαίο σύστημα έδρασης σχεδιασμένο για σταθερά εδραζόμενες δυναμοκυψέλες. Κατάλληλο για μεγάλη συχνότητα ζύγισης οχημάτων ανά ημέρα. Μέγιστη αντοχή και απόσβεση, ταχύτητα ζύγισης χωρίς αιώρηση, μέγιστη διάρκεια ζωής δυναμοκυψέλης γεφυροπλάστιγγας: CMS - 3B₆₈ - S. Κατάλληλες για όλους τους τύπους σταθερών, αυτόνομων ή διαιρετών μεταφερόμενων γ/φ

4. Σύστημα έδρασης και παραλαβής φορτίων σχεδιασμένο για δυναμοκυψέλες με ελεύθερη αιώρηση (Rocker pin principle). Προσφέρει απλή εγκατάσταση, ελεύθερη κίνηση δυναμοκυψέλης & γέφυρας, επαναφορά στην κεντρική θέση φόρτισης: CMS - RP₆₈ - S1.

5. Δυναμοκυψέλες με ψηφιακή έξοδο 2ης γενιάς. Διατίθενται ως συμβατές με όλους τους τύπους δυναμοκυψελών (multi column, rocker pin). Η διαχείριση γίνεται με την βοήθεια εξειδικευμένου ψηφιακού θερματικού - λογισμικού που εκτελεί και τη συνολική διαχείριση της γ/φ.

Compression L.C.
Four Column
Principal

CMS / BP₆₈ /SS



CMS / 3B₆₈

