



Βιομηχανία Καλωδίων

προϊόντα γραφίτη για βιομηχανία

Carbonex[®]



προϊόντα γραφίτη για βιομηχανία



Ψήκτρες



Κινητήρες Συνεχούς Ρεύματος

Προσαρμοσμένη ποιότητα ψήκτρες και σχέδια για όλες συνθήκες λειτουργίας και τη βέλτιστη απόδοση του κινητήρα



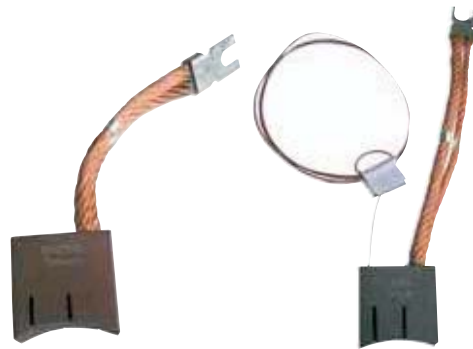
Κινητήρες Συνεχούς Ρεύματος

Π.χ.. επικασσιτερωμένα σύρματα για τις κακές περιβαλλοντικές συνθήκες



Δακτύλιοι ολίσθησης

Βέλτιστη μεταφορά ισχύος και σήματος ρεύματος με προσαρμοσμένες ποιότητες



Κλίβανοι Ανόπτησης Σύρματος

Εγκεκριμένες ποιότητες ψηκτρών για όλα τα φορτία - επίσης με αισθητήρες για τον έλεγχο της φθοράς

Ψηκτροθήκες



Ψηκτροθήκες

Ψηκτροθήκες για Κινητήρες Συνεχούς Ρεύματος, ανόπτηση συρματος, για δακτύλιους ολίσθησης - χυτοπρεσσαριστές - διαθέσιμες σε κάθε σχέδιο

Συστημένες Ποιότητες - Βιομηχανία Καλωδίων

Ανόπτηση Σύρματος

Ποιότητα	περιεκτικότητα σε μέταλλο %	βέλτιστη μόνιμη πυκνότητα ρεύματος A/cm ²	Σχόλια
E43	0	12	Για ψήκτρα άνθρακα συστήματα Δαχτυλιδιών υλικό: FE85
E43Z3	0	12	ανόπτηση συρμάτων, χαμηλό φορτίο
A24	40	18	Χαμηλό φορτίο
A20	50	20	Χαμηλό φορτίο
C40Z3	75	25	Παγκόσμια ποιότητα, ανόπτηση σύρματος
B25	90	27	γραμμές ανάλυσης, για μεγάλα φορτία
B14Z1	90	27	γραμμές ανάλυσης, για μεγάλα φορτία
B15	90	27	γραμμές ανάλυσης, για μεγάλα φορτία
C50	90	27	γραμμές ανάλυσης, για υψηλά φορτία, ποιότητα χωρίς μόλυβδο

Συρματοποιία

Ποιότητα	περιεκτικότητα σε μέταλλο %	βέλτιστη μόνιμη πυκνότητα ρεύματος A/cm ²	Σχόλια
E43	0	12	Ισχύς
E43Y3	0	12	Ισχύς, υψηλή μηχανική αντοχή
A30	25	16	Ισχύς
U7044	5	!	Μεταφορά δεδομένων
U1762	5	!	Μεταφορά δεδομένων, αυτοκαθαριζόμενη ποιότητα
S13	60	!	Μεταφορά δεδομένων

Συρματοποιία

Ποιότητα	περιεκτικότητα σε μέταλλο %	βέλτιστη μόνιμη πυκνότητα ρεύματος A/cm ²	Σχόλια
E49	!	12	Συρματοποιία
F51	!	8	Συρματοποιία
E101	!	12	Συρματοποιία, εξωθηση, σταθερή ποιότητα
E108	!	12	Συρματοποιία, εξωθηση, αυτοκαθαριζόμενη ποιότητα



www.carbonex.gr

ΑΝΔΡΕΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ & ΣΙΑ ΟΕ
Προιοντά Γραφίτη & Ψηκτροθήκες

Ατταλείας 18 Νέα Ιωνία 142.31

Τηλ :(+30) 210.27.56.961

Fax: (+30) 210.27.76.637

e-mail: carbonex@carbonex.gr

