

ΜΑΥΡΟ

Σύρμα



ΤΕΧΝΙΚΑ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Α) ΜΑΥΡΟ ΣΥΡΜΑ ΣΚΛΗΡΟ σε ρόλους:

ΠΟΙΟΤΗΤΑ Α΄ ΥΛΗΣ:

■ Χονδρόσυρμα SAE 1008 & SAE 1010 (κατά ASTM A510M)

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ:

■ Από Φ1,50 έως Φ6,00mm

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ-ΒΑΡΟΣ:

■ Ρόλοι βάρους έως 500kg ανά ρόλο

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ-ΑΝΟΧΕΣ ΕΛΛΕΙΠΤΙΚΟΤΗΤΑ:

■ Κατά DIN 177

Β) ΜΑΥΡΟ ΣΥΡΜΑ ΜΑΛΑΚΟ σε ρόλους:

ΠΟΙΟΤΗΤΑ Α΄ ΥΛΗΣ:

■ Χονδρόσυρμα SAE 1008 & SAE 1010 (κατά ASTM A510M)

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ:

■ 1,20 έως 5,00mm

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ-ΒΑΡΟΣ:

■ Ρόλοι βάρους έως 450kg ανά ρόλο

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ-ΑΝΟΧΕΣ ΕΛΛΕΙΠΤΙΚΟΤΗΤΑ:

■ Κατά DIN 177

Το μαύρο σύρμα παράγεται στο εργοστάσιο της ΕΡΛΙΚΟΝ στο Κιλκίς με πρώτη ύλη χονδρόσυρμα που υποβιβάζεται στην επιθυμητή διάμετρο. Αποτελεί πρώτη ύλη για το γαλβανισμένο σύρμα καθώς και για πλήθος άλλων τελικών προϊόντων από σύρμα χαμηλού άνθρακα.

ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ

ΣΙΔΑΜ ΑΕ (ΑΘΗΝΑ)

■ 54ο χλμ. Ε.Ο.
Αθηνών-Λαμίας, 32011,
Οινόφυτα, Βοιωτία
Τηλ.: 210 3498.200
Fax: 210 3498.281

ΣΙΔΑΜ ΑΕ (ΘΕΣ/ΝΙΚΗ)

■ Παλαιόκαστρο, 54110,
Δήμος Ωραιοκαστρου,
Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310 687.111
Fax: 2310 687.888

ΑΝΤΙΜΕΤ ΑΕ (ΚΡΗΤΗ)

■ 5ο χλμ. Ηρακλείου-Φοινικιάς,
71302, Νέο Στάδιο, Ηράκλειο
Τηλ.: 2810 316.420,
2810 252.025
Fax: 2810 252.027

ΒΑΡΗ ΚΑΙ ΜΗΚΗ ΜΑΥΡΩΝ ΣΥΡΜΑΤΩΝ

ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ ΣΥΡΜΑΤΟΣ (mm)	ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΒΑΡΟΣ (gr/m)	ΘΕΩΡΗΤΙΚΟ ΜΗΚΟΣ (m/kg)
Φ 1,2	8,9	112,6
Φ 1,3	10,4	96,0
Φ 1,4	12,1	82,8
Φ 1,5	13,9	72,1
Φ 1,6	15,8	63,4
Φ 1,7	17,8	56,1
Φ 1,8	20,0	50,1
Φ 1,9	22,3	44,9
Φ 2,0	24,7	40,5
Φ 2,1	27,2	36,8
Φ 2,2	29,8	33,5
Φ 2,3	32,6	30,7
Φ 2,4	35,5	28,2
Φ 2,5	38,5	26,0
Φ 2,6	41,7	24,0
Φ 2,7	44,9	22,2
Φ 2,8	48,3	20,7
Φ 2,9	51,9	19,3
Φ 3,0	55,5	18,0
Φ 3,1	59,2	16,9
Φ 3,2	63,1	15,8
Φ 3,3	67,1	14,9
Φ 3,4	71,3	14,0
Φ 3,5	75,5	13,2
Φ 3,6	79,9	12,5
Φ 3,7	84,4	11,8
Φ 3,8	89,0	11,2
Φ 3,9	93,8	10,7
Φ 4,0	98,6	10,1
Φ 4,2	108,8	9,2
Φ 4,4	119,4	8,4
Φ 4,6	130,5	7,7
Φ 4,8	142,1	7,0
Φ 5,0	154,1	6,5
Φ 5,2	166,7	6,0
Φ 5,2	179,8	5,6
Φ 5,6	193,3	5,2
Φ 5,8	207,4	4,8
Φ 6,0	222,0	4,5

