



Yleiskäyttö



Harusköysi



Maatalous ja karja



Teräsköysi - 6x7-FC

Tuotekuvaus



Käyttöalueet: Haruksena ja yleiskäyttöön. *Ei nostoköytenä.*

Rakenne: 6x7-FC (1 mm 4x3).

Lankaluku: 42 (1 mm = 12-l).

Punonta: Oikeakätinen ristiinpunonta.

Standardi: ISO 2408.

Rakenne: 6x7-FC

Materiaali: Teräs

Merkintä: Standardin mukaan

Pintakäsittely: Sinkitty

Standardi: EN 12385-4

Huomautus: Ei nostoon

Täytekerroin: 0,47

Tuotekoodi	Köyden halkaisija mm	Lankalujuus N/mm ²	Pintakäsittely	Punontasuunta	Vähimmäismurtokuorma kN	Teräspoikkipinta-ala mm ²	Voitelu	Paino kg/100m
101100204250140	2	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	2,35	1,48	kuiva	1,38
101100204270140	2	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	2,6	1,48	kuiva	1,4
101100304270140	3	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	5,86	3,32	kuiva	3,1
101100304250140	3	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	5,29	3,32	kuiva	3,11

101100404270140	4	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	10,4	5,9	kuiva	5,5
101100404250140	4	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	9,4	5,9	kuiva	5,52
101100504270140	5	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	16,3	9,23	kuiva	8,6
101100504250140	5	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	14,7	9,23	kuiva	8,63
101100604270140	6	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	23,4	13,3	kuiva	12
101100604250140	6	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	21,2	13,3	kuiva	12,4
101100704250140	7	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	28,8	18,1	kuiva	16,9
101100704270140	7	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	31,9	18,1	kuiva	16,9
101100804270140	8	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	41,6	23,6	kuiva	22
101100804250140	8	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	37,6	23,6	kuiva	22,1
101100904250140	9	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	47,6	29,9	kuiva	27,9
101100904270140	9	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	52,7	29,9	kuiva	27,9
101101004250140	10	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	58,8	36,9	kuiva	34,5
101101004270140	10	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	65,1	36,9	kuiva	35
101101104250140	11	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	71,1	44,6	kuiva	41,7
101101104270140	11	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	78,7	44,6	kuiva	41,7
101101204250140	12	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	84,6	53,1	kuiva	49,7
101101204270140	12	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	93,7	53,1	kuiva	50
101101304250140	13	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	99,3	62,4	kuiva	58,3
101101304270140	13	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	110	62,4	kuiva	58,3
101101404250140	14	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	115	72,3	kuiva	67,6
101101404270140	14	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	128	72,3	kuiva	67,6
101101504250140	15	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	132	83	kuiva	77,6

101101504270140	15	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	146	83	kuiva	77,6
101101604250140	16	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	150	94,5	kuiva	88,3
101101604270140	16	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	167	94,5	kuiva	88,3
101101804250140	18	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	190	120	kuiva	112
101101804270140	18	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	211	120	kuiva	112
101100254250140	2,5	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	3,67	2,31	kuiva	2,16
101100254270140	2,5	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	4,07	2,31	kuiva	2,16
101102004250140	20	1 770	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	235	148	kuiva	138
101102004270140	20	1 960	Galvanoitu	sZ (oikeakätinen)	260	148	kuiva	138