

Tērauda troses 8x36+IWRC/337 stieples

Preces apraksts



ISO 4309 Troses Kategorijas Nr: 10-48mm RCN.11

Plašāku informāciju par tērauda troses izvēli, troses vijumu un tinumu, kā arī tērauda trošu izmantošanu un uzturēšanu Jūs atradīsiet [TEHNISKĀS INFORMĀCIJAS SADALĀ](#).

Konstrukcija: 8x36WS-IWRC.

Marķējums: Atbilstoši standartam

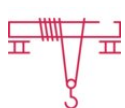
Standarts: EN 12385-4

Aizpildījuma koeficients: 0.6
RCN: 11

Viņčām



Tilta celtniem



Torņa celtniem



Artikula Nr.	Troses diametrs	Stiepes izturība N/mm ²	Pārklājums	Troses tinums	Min. trūkšanas slodze kN	Metāla laukums	Eļļošana	Svars kg/100m
101101304050091	13	1 770	Necinkota	sZ	106	79,1	A-1	70,5
101101303050091	13	1 770	Necinkota	zS	106	79,1	A-1	70,5
101101304250091	13	1 770	Cinkota	sZ	106	79,1	A-1	70,5
101101303250091	13	1 770	Cinkota	zS	106	79,1	A-1	70,5

101101304070091	13	1 960	Necinkota	sZ	118	79,1	A-1	70,5
101101303070091	13	1 960	Necinkota	zS	118	79,1	A-1	70,5
101101304270091	13	1 960	Cinkota	sZ	118	79,1	A-1	70,5
101101303270091	13	1 960	Cinkota	zS	118	79,1	A-1	70,5
101101404050091	14	1 770	Necinkota	sZ	124	91,7	A-1	81,7
101101403050091	14	1 770	Necinkota	zS	124	91,7	A-1	81,7
101101404250091	14	1 770	Cinkota	sZ	124	91,7	A-1	81,7
101101403250091	14	1 770	Cinkota	zS	124	91,7	A-1	81,7
101101404070091	14	1 960	Necinkota	sZ	137	91,7	A-1	81,7
101101403070091	14	1 960	Necinkota	zS	137	91,7	A-1	81,7
101101404270091	14	1 960	Cinkota	sZ	137	91,7	A-1	81,7
101101403270091	14	1 960	Cinkota	zS	137	91,7	A-1	81,7
101101604050091	16	1 770	Necinkota	sZ	161	120	A-1	107
101101603050091	16	1 770	Necinkota	zS	161	120	A-1	107
101101604250091	16	1 770	Cinkota	sZ	161	120	A-1	107
101101603250091	16	1 770	Cinkota	zS	161	120	A-1	107
101101604070091	16	1 960	Necinkota	sZ	179	120	A-1	107
101101603070091	16	1 960	Necinkota	zS	179	120	A-1	107
101101604270091	16	1 960	Cinkota	sZ	179	120	A-1	107
101101603270091	16	1 960	Cinkota	zS	179	120	A-1	107
101101804050091	18	1 770	Necinkota	sZ	204	152	A-1	135
101101803050091	18	1 770	Necinkota	zS	204	152	A-1	135
101101804250091	18	1 770	Cinkota	sZ	204	152	A-1	135

101101803250091	18	1 770	Cinkota	zS	204	152	A-1	135
101101804070091	18	1 960	Necinkota	sZ	226	152	A-1	135
101101803070091	18	1 960	Necinkota	zS	226	152	A-1	135
101101804270091	18	1 960	Cinkota	sZ	226	152	A-1	135
101101803270091	18	1 960	Cinkota	zS	226	152	A-1	135
101102004050091	20	1 770	Necinkota	sZ	252	187	A-1	167
101102003050091	20	1 770	Necinkota	zS	252	187	A-1	167
101102004250091	20	1 770	Cinkota	sZ	252	187	A-1	167
101102003250091	20	1 770	Cinkota	zS	252	187	A-1	167
101102004070091	20	1 960	Necinkota	sZ	279	187	A-1	167
101102003070091	20	1 960	Necinkota	zS	279	187	A-1	167
101102004270091	20	1 960	Cinkota	sZ	279	187	A-1	167
101102003270091	20	1 960	Cinkota	zS	279	187	A-1	167
101102204050091	22	1 770	Necinkota	sZ	305	227	A-1	202
101102203050091	22	1 770	Necinkota	zS	305	227	A-1	202
101102204250091	22	1 770	Cinkota	sZ	305	227	A-1	202
101102203250091	22	1 770	Cinkota	zS	305	227	A-1	202
101102204070091	22	1 960	Necinkota	sZ	338	227	A-1	202
101102203070091	22	1 960	Necinkota	zS	338	227	A-1	202
101102204270091	22	1 960	Cinkota	sZ	338	227	A-1	202
101102203270091	22	1 960	Cinkota	zS	338	227	A-1	202
101102404050091	24	1 770	Necinkota	sZ	363	270	A-1	240
101102403050091	24	1 770	Necinkota	zS	363	270	A-1	240

101102404250091	24	1 770	Cinkota	sZ	363	270	A-1	240
101102403250091	24	1 770	Cinkota	zS	363	270	A-1	240
101102404070091	24	1 960	Necinkota	sZ	402	270	A-1	240
101102403070091	24	1 960	Necinkota	zS	402	270	A-1	240
101102404270091	24	1 960	Cinkota	sZ	402	270	A-1	240
101102403270091	24	1 960	Cinkota	zS	402	270	A-1	240