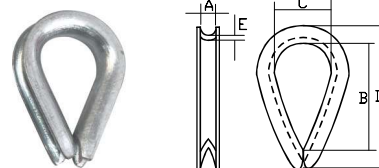


JEZGRO ČELIČNOG UŽETA - DIN6899 TIP-B


Srednje teške, sa dubokim žlebom
Elektro pocinčana ili topla pocinčana.

Šifra	Veličina (mm)	Dimenzije (mm)					Težina kg	Product Code
		A	B	C	D	E		
WRTDB003	2.5x3MM	3	19	11.5	29	1.5	0.005	
WRTDB004	3.5x4MM	4	21	13	30	1.5	0.008	
WRTDB005	4x5MM	5	22	14	33	1.5	0.01	
WRTDB006	5x6MM	6	24	15	40	2	0.016	
WRTDB007	6x7MM	7	29	18	43	2	0.022	
WRTDB008	7x8MM	8	35	20	50	2	0.027	
WRTDB010	9x10MM	10	39	24	58	2	0.04	
WRTDB012	10x12MM	12	47	28	70	2.5	0.07	
WRTDB014	12x14MM	14	52	32	78	2.5	0.085	
WRTDB016	14x16MM	16	60	36	88	2.5	0.12	
WRTDB018	16x18MM	18	63	40	101	4	0.22	
WRTDB020	18x20MM	20	73	45	113	4	0.26	
WRTDB022	20x22MM	22	83	50	123	4	0.3	
WRTDB024	22x24MM	24	89	55	128	4	0.33	
WRTDB026	24x26MM	26	97	62	145	5	0.55	
WRTDB028	26x28MM	28	112	70	160	5	0.67	
WRTDB030	28x30MM	30	120	75	170	6	0.9	
WRTDB032	30x32MM	32	130	80	185	6	1.08	
WRTDB034	32x34MM	34	152	96	215	6	1.25	
WRTDB036	34x36MM	36	164	100	226	6	1.44	
WRTDB038	36x38MM	38	185	110	246	6	1.58	
WRTDB040	38x40MM	40	197	110	260	8	2.4	
WRTDB042	40x42MM	42	201	120	270	8	2.84	
WRTDB044	42x44MM	46	240	135	305	8	3.54	
WRTDB046	44x46MM	46	240	135	305	8	3.54	
WRTDB048	46x48MM	48	260	135	340	8	4.34	
WRTDB052	50x52MM	55	270	150	350	8	5	
WRTDB064	60x64MM	64	310	235	385	10	7.4	



Ročna oprema za podizanje tereta

Električna oprema za podizanje tereta

Poliesterske privrznice

Transportne trake za osiguranje tereta

Lanac, lančane privrznice i komponente

Čelična užad, privrznice i komponente

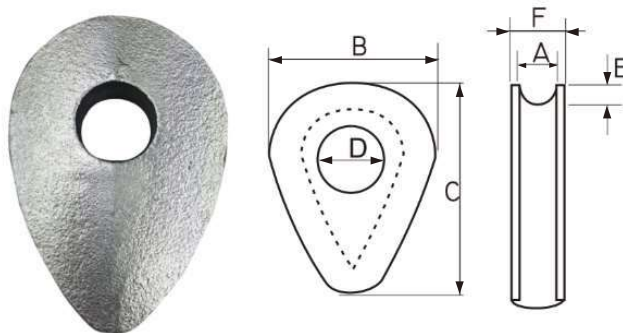
Oprema za šumarstvo

Oprema za premešavanje tereta

JEYGRA

DIN 3091 PUNO JEZGRO ZA ČELIČNO UŽE

DIN 3091 puno jezgro je teškoteretni liveni element za rigging sisteme, projektovan za rad pod ekstremnim opterećenjima. Za razliku od standardnih jezgra, izveden je sa punim metalnim tijelom i fabrički izbušenim otvorom za osovinicu (pin), čime obezbeđuje znatno veću otpornost na gnječenje i krutu, sigurnu spojnu tačku.



Šifra	Prečnik užeta	Dimenzije(mm)						Težina kg	Product Code
		A	B	C	D	E	F		
WRTDD08	8mm	9	40	56	14	4.5	15	0.137	
WRTDD10	10mm	11	50	70	18	6	17.5	0.255	
WRTDD12	12mm	13	60	84	21	7.5	20	0.442	
WRTDD14	14mm	16	70	98	25	9	23.5	0.648	
WRTDD16	16mm	18	80	110	28	10.5	26	0.91	
WRTDD18	18mm	20	90	130	31	12	28.5	1.285	
WRTDD20	20mm	22	100	140	35	13.5	31	1.67	
WRTDD22	22mm	24	110	150	38	15	33.5	2.11	
WRTDD24	24mm	26	120	170	41	16.5	36	2.6	
WRTDD26	26mm	29	130	180	44	18	39.5	3.62	
WRTDD28	28mm	31	140	200	47	20	42	4.38	
WRTDD32	32mm	35	160	220	53	23	47	6.05	
WRTDD36	36mm	40	180	250	59	26	53	8.61	
WRTDD40	40mm	44	200	280	65	29	58	11.8	