

TABULKY NOSNOSTÍ

LIMITY PRO NOSNOST PLOCHÉHO A KRUHOVÉHO MATERIÁLU nízkoúhlíková měkká ocel S 235JR

		POVRCH						Vzduchová mezera > 0,5 mm
		Čistý a hladký povrch vzduchová mezera <0,1mm		Rezavý a válcovaný za tepla vzduchová mezera 0,2 - 0,3 mm		Nerovný a drsný povrch vzduchová mezera 0,4 - 0,5 mm		
L H W	Tloušťka (H)	Max. rozměry L x W (mm)	WLL (kg)	Max.rozměry L x W (mm)	WLL (kg)	Max. rozměry L x W (mm)	WLL (kg)	Konzultujte s dodavatelem
			L >= 200 W >= 200		L >= 200 W >= 200		L >= 200 W >= 200	
REVOLIFT 150	>15	-	150	-	85	-	88	Konzultujte s dodavatelem
	15	1300 x 1000	150	1100 x 800	109	1000 x 700	82	
	10	1800 x 1000	139	1600 x 800	104	1400 x 700	79	
	8	2100 x 1000	130	1800 x 800	95	1700 x 700	74	
	6	2100 x 1000	98	2000 x 800	74	1800 x 700	61	
	4	1700 x 1000	52	1800 x 800	50	1800 x 700	47	
	2	1600 x 1000	26	1700 x 800	22	1800 x 700	19	
	Ø50 - Ø95	Lmax. 3500	75	Lmax. 3000	60	Lmax. 2500	53	
REVOLIFT 300	>20	-	L >= 300 W >= 300	-	L >= 300 W >= 300	-	L >= 300 W >= 300	Konzultujte s dodavatelem
	15	1900 x 1000	300	1500 x 1000	235	1400 x 800	168	
	10	2500 x 1000	295	1900 x 1000	225	1800 x 800	165	
	8	2800 x 1000	225	2400 x 1000	183	2300 x 800	148	
	6	3000 x 1000	200	2400 x 1000	154	2600 x 800	133	
	4	2600 x 1000	125	2400 x 1000	108	2600 x 800	94	
	2	2000 x 1000	63	1800 x 1000	58	2200 x 800	56	
	Ø62 - Ø197	Lmax. 4000	150	Lmax. 3500	136	Lmax. 3000	113	
REVOLIFT 600	>30	-	L >= 400 W >= 400	-	L >= 400 W >= 400	-	L >= 400 W >= 400	Konzultujte s dodavatelem
	30	1700 x 1500	600	1500 x 1250	440	1400 x 1000	338	
	20	2300 x 1500	550	2200 x 1250	425	2100 x 1000	324	
	15	2500 x 1500	454	2500 x 1250	376	2500 x 1000	290	
	10	2400 x 1500	285	2400 x 1250	240	2600 x 1000	205	
	8	2400 x 1500	255	2600 x 1250	205	2800 x 1000	180	
	6	2200 x 1500	155	2600 x 1250	120	2000 x 1000	100	
	Ø95 - Ø230	Lmax. 4000	300	Lmax. 3500	230	Lmax. 3000	200	
	REVOLIFT 1000	>60	-	L >= 500 W >= 500	-	L >= 500 W >= 500	-	
30		2700 x 1500	942	3000 x 1250	884	2300 x 1250	681	
25		2800 x 1500	830	3000 x 1250	785	2600 x 1250	652	
20		3400 x 1500	800	3400 x 1250	719	3200 x 1250	627	
15		2500 x 1500	450	2500 x 1250	377	2400 x 1250	360	
10		2900 x 1500	344	2900 x 1250	308	2900 x 1250	301	
Ø90 - Ø299		Lmax. 4500	500	Lmax. 4000	460	Lmax. 4000	400	
REVOLIFT 2000		>80	-	L >= 800 W >= 800	-	L >= 800 W >= 800	-	L >= 800 W >= 800
	50	3400 x 1500	1984	2800 x 1500	1665	2500 x 1500	1431	
	30	3800 x 1500	1580	3800 x 1500	1354	3300 x 1500	1163	
	20	3600 x 2000	1135	4000 x 1500	993	3600 x 1500	865	
	15	3500 x 2000	825	4000 x 1500	740	3600 x 1500	650	
	Ø160 - Ø300	Lmax. 5000	1000	Lmax. 4500	900	Lmax. 4000	800	

L = Délka (mm); W = Šířka (mm)

POZN: Pozor na sníženou nosnost u menších rozměrů břemene!
U dlouhých desek umístěte póly magnetu vždy kolmo k délce desky, jak je znázorněno na obrázku viz 3.4.
Kruhový materiál: Uvedené limity jsou pro plně kruhové materiály.
Nepřekračujte uvedené délky ani hmotnosti!