

## Kategorie:


- Textile Anschlagmittel | Hebebänder

# HBD SN Hebebänder 2-lagig beiderseitig mit D-Bügeln, Tragfähigkeit 1 - 10 t



## Ausstattung und Verarbeitung

- zweilagig vernäht, PU-appretiert und thermisch fixiert
- mit hochfesten Stahlbügeln / eingewebte Tonnenstreifen
- einfaches Handling durch geringes Gewicht
- keine Verletzungsgefahr für die Hände
- schonende Behandlung der Oberfläche des Transportgutes
- gleichmäßige Druckverteilung auf druck- und zugempfindliche Lasten
- UV-beständig, keine Materialalterung bzw. Versprödung
- Hitzebeständigkeit bis + 100 °C
- keine Feuchtigkeitsaufnahme in den Gurtfasern, daher keine Froststarre (bis ca. - 40 °C)
- verstreckt, geringe Dehnung (< 4 %)

Tragfähigkeit	Modell	Bandbreite	Bügelmaße 			Preis pro Stück / Nutzlänge L1					
			b	d	t	2,00 m	3,00 m	4,00 m	5,00 m	6,00 m	8,00 m
t		mm	mm	mm	mm	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro	Euro
1	HBD-01000-SN	50	50	13	95	60,30	65,40	70,70	75,90	81,00	91,40
2	HBD-02000-SN	60	60	16	90	85,90	94,80	103,50	112,10	120,70	138,20
3	HBD-03000-SN	90	90	18	110	108,40	122,40	136,20	150,20	164,00	191,90
4	HBD-04000-SN	120	120	22	130	156,00	176,00	195,80	215,70	235,70	275,20
5	HBD-05000-SN	150	150	26	170	287,20	313,30	339,40	365,60	391,40	443,70
6	HBD-06000-SN	180	180	30	200	-	352,80	425,00	465,40	506,00	586,80
8	HBD-08000-SN	240	240	32	230	-	514,70	588,20	630,10	672,50	756,60
10	HBD-10000-SN	300	300	40	290	-	599,60	651,60	734,80	794,40	897,20

Tragfähigkeit	Tragfähigkeit mit einem Hebebänder					Tragfähigkeit mit zwei Hebebändern			
	einfach direkt	einfach geschnürt	β			β		β	
			0°-7°	7°-45°	45°-60°	7°-45°	45°-60°	7°-45°	45°-60°
t	1	0,8	2	1,4	1	1,4	1	1,12	0,8
1	1,00	0,80	2,00	1,40	1,00	1,40	1,00	1,12	0,80
2	2,00	1,60	4,00	2,80	2,00	2,80	2,00	2,24	1,60
3	3,00	2,40	6,00	4,20	3,00	4,20	3,00	3,36	2,40
4	4,00	3,20	8,00	5,60	4,00	5,60	4,00	4,48	3,20
5	5,00	4,00	10,00	7,00	5,00	7,00	5,00	5,60	4,00
6	6,00	4,80	12,00	8,40	6,00	8,40	6,00	6,72	4,80
8	8,00	6,40	16,00	11,20	8,00	11,20	8,00	8,96	6,40
10	10,00	8,00	20,00	14,00	10,00	14,00	10,00	11,20	8,00