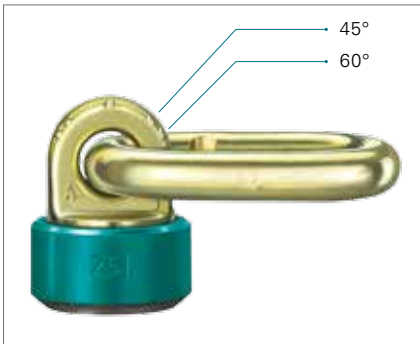


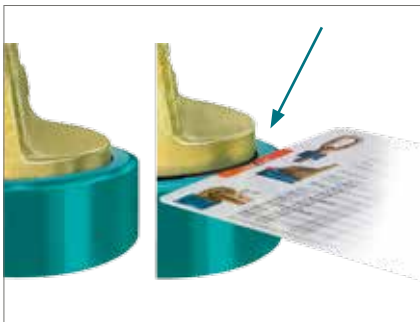
Die fortschrittlichste Generation der Anschlagwirbel The advanced generation of attachment swivels

THEIPA® Point - S



- » Eindeutige Anzeige der zulässigen Neigungswinkel in Verbindung mit Anschlagketten bzw. -seilen.
- » Zusätzliche Lagerung zum ruckfreien Drehen und Wenden auch unter Last.

- » Marks on the swivel give a clear indication of inclination angles.
- » Additional ball bearing system allows for smooth swiveling under load.








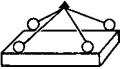
- » Mit Hilfe der neuen Tragfähigkeitstafel können Sie sofort die Ablegereife ermitteln.

- » With the new WLL you can measure disposal stage.

Entsprechende Schweiß-/Montageanweisungen finden Sie im Internet auf www.jdt.de zum Download.

The corresponding welding-/assembly instructions can be found on www.jdt.de for download.



Anschlagart kind of attachment								
Stück number of pieces	1	1	2	2	2		3 o. 4	
Neigungswinkel inclination angle	0°	90°	0°	90°	0°-45°	45°-60°	0°-45°	45°-60°
Bezeichnung Code	t	t	t	t	Tragfähigkeit WLL*			
	t	t	t	t	t	t	t	t
TP-S 2,5	5,0	2,5	10,0	5,0	3,55	2,5	5,3	3,75
TP-S 4	8,0	4,0	16,0	8,0	5,6	4,0	8,5	6,0
TP-S 6,7	12,0	6,7	24,0	13,4	9,5	6,7	14,0	10,0
TP-S 10	15,0	10,0	30,0	20,0	14,0	10,0	21,2	15,0
TP-S 17	25,0	17,0	50,0	34,0	23,5	17,0	35,0	25,0
TP-S 28	32,5	28,0	65,0	56,0	39,0	28,0	58,0	42,0

*gesamte Tragfähigkeit pro Anwendungsfall / total WLL per application

Bei unsymmetrischer Belastung sind die Tragfähigkeiten um 50% zu reduzieren.

In the case of asymmetric load limit is to be reduced by 50%.