Hebebänder

Hebebänder aus Aramid 2-lagig



- ⁻ für den Einsatz unter hohen Temperaturen
- Dauereinsatztemperatur max. 180 °C
- Einsatz bei 250°C für max. 30 min
- hergestellt in Anlehnung an EN 1492-1
- sehr geringe Bruchdehnung (nur ca. 3-5%)
- UV-Beständigkeit und Feuchtigkeitsaufnahme ungünstiger als bei Polyester -> Einsatz im
- Außenbereich nur kurzfristig (max. 1h) zulässig
- Mindestlänge $L_1 = 1,5m$

ArtNr.	WLL in kg (1-fach)	Farbe	Band- breite in mm	Länge				
HZT-MA0200X	2.000	gold/ gelb	60	1,5	2,0	3,0	4,0	5,0

Dyneema®-Kantenschutz

- NEU!
- Auflagefläche aus der High-Tech-Faser Dyneema® hergestellt
- sehr geringes Eigengewicht
- passt sich flexibel an Last und Anschlagmittel an
- durch Klettverschlüsse jederzeit nachträglich anbringbar
- Auflagedicke ca. 10 mm







ArtNr.	Länge L	Breite B	Anzahl Haltebänder	Breite Haltebänder	
in mm	in mm	in mm	Stück	in mm	
HZT-KS-DYN85x300	300	85	2	50	
HZT-KS-DYN115x300	300	115	2	50	
HZT-KS-DYN135x400	400	135	4	50	
HZT-KS-DYN160x400	400	160	4	50	
HZT-KS-DYN190x500	500	190	4	50	
HZT-KS-DYN230x600	600	230	4	75	
HZT-KS-DYN290x700	700	290	4	75	