

**Edelstahlkabelbinder MBT20HS**
MBT20HS , 7,9x521mm**HellermannTyton**

Hersteller-Art.-Nr.: 111-94208

Hesse-Art.-Nr.: 486032

Metallkabelbinder MBT aus rostfreiem Edelstahl SS034 (V2A) mit unlösbaren Verschlusskopf. Durch gegabeltes Bandende ist ein leichtes Einschlaufen möglich. Die Binder bieten eine Mindesthaltekraft von 2000 N (= 200 kg). Besonders für den Einsatz in der chemischen Industrie, auf Ölplattformen, im Schiffbau, im Bergbau und im Schienenfahrzeugbau geeignet. Temperaturbeständig von -80° C bis 538° C.

**Merkmale nach HESSE**

Gewicht	558 g
Farbe	
GTIN	5022660312250
Zolltarifnummer	39269097
Ursprungsland	Vereinigtes Königreich
Länge	mm
Breite	mm
Höhe	mm
Verpackungseinheit	50 Stück

Merkmale nach ECLASS 8.0
[27140702 - Kabelbinder]

max. Einsatztemperatur	538 °C
min. Einsatztemperatur	-80 °C
Länge des Bandes	521 mm
max. Durchmesser des Bündels	152 mm
Mindesthaltekraft	1115 N
Bandverschluss	Ball-/Kugelverschluss
Beschriftungsfläche	ohne
lösbarer Verschluss vorhanden	Nein
UV-stabil (in Anlehnung an ASTM D6779)	Nein

Merkmale nach ECLASS 8.0
[27140702 - Kabelbinder]

Alleinstellungsmerkmal	patentierte nicht lösbare Verriegelung
Länge	521 mm
min. Umgebungstemperatur	-80 °C
max. Umgebungstemperatur	538 °C
Farbe	Metall
Verschluss vorhanden	Ja
Werkstoff	Edelstahl
Breite	7.9 mm
Material	Edelstahl
Ausführung des Inhalts mit Packung	50 Kabelbinder
Lieferantenartikelnummer	486032
Artikelbezeichnung	Hellermann Edelstahlkabelbinder MBT20HS ,
Herstellerartikelnummer	111-94208
Produkttypbezeichnung	MBT20HS , 7,9x521mm
Hersteller-Name	Hellermann
Zolltarifnummer (TARIC)	39269097
