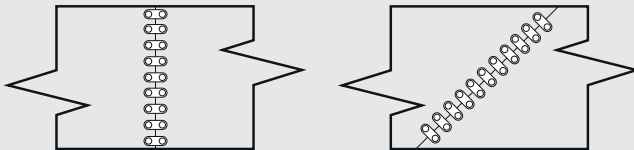


FÖRDERGURTVERBINDER



FÖRDERGURTVERBINDER

PLATTEN-RISS-VERBINDER



Platten-Riss-Verbinder

Für Fördergurtverbindungen oder Rissreparaturen, die Belastungen länger standhalten müssen. Die Installation erfolgt mit Schablone, Locher und speziellen Steckschlüsseln. Je nach Gurttyp in verschiedenen Größen und Ausführungen erhältlich.

Verbinder Typ 140, 190, 1 ½, 2, 2 ½ und 3 für normale Verbindung oder für die Reparatur von Rissen.

Installation 90° oder 45° mit Schablone, Locher und Steckschlüssel.

Gurtdicke	5 - 25 mm
Mindest-Trommel Ø	250 - 1.000 mm je nach Typ und Gurtdicke
Maximale Gurtfestigkeit	400 - 1.000 N/mm je nach Typ
Ausführung	Verbinder aus Carbonstahl verzinkt oder aus Spezialstahl verchromt. 2 Nylonscheiben halten die Schrauben fest.
Installation	Die Löcher werden mit Hilfe einer Schablone durchgeführt, um eine genaue Positionierung zu gewährleisten. Die Mutter werden mit einem Steckschlüssel festgezogen und die Bolzenschrauben werden mit einem Schraubenbrecher gebrochen.
Verpackung	Schachtel mit 25 vormontierten Verbindern Typ 140, 190, 1 ½, et 2. Schachtel mit 10 vormontierten Verbindern Typ 2 ½ et 3. Eimer mit 100 vormontierten Verbindern.
Zubehör	Schablone, Steckschlüssel, Schraubenbrecher