



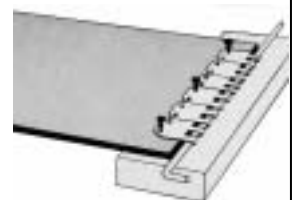
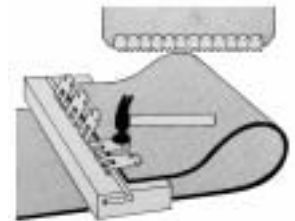
Montageanleitung für NIEKA-Förderbandverbinder

Benötigte Hilfsmittel:

- Rechteckwinkel
- Leiste zum Angleichen der Gurtkanten
- Markierkreide und Bandschneidemesser
- Hammer
- Montageleiste je nach Niettyp
- Nietführungshalter (nur bei MINET-Nieten)
- Bandmessgerät

Vernietung durch Nagel-Niet

- 1.) Gurt rechtwinklig schneiden. Verbinderlänge 20-50 mm kürzer als die Gurtbreite wählen. Gurt bis Anschlag in den Verbinder legen. Montagestab einführen. Verbindung durch leichtes Hämmern zusammendrücken, so dass die Verbinder Elemente den Gurt fest umfassen.
- 2.) Gurt auf Holzblock legen und zwar mit den abgetrennten Elementen nach oben. Gurt leicht annageln. Verbindung an jedem Ende und in der Mitte mit einem Niet befestigen. Restliche Niete einschlagen, wobei von außen nach innen vorgegangen wird.
- 3.) Gurt umdrehen und auf eine Stahlplatte legen. Anhand des Nietbrechers den Verbinder auf den Gurt schlagen. Überstehende Niete so kurz wie möglich mit Bolzenschneider abschneiden.
- 4.) Niete anstauchen, zuerst nur wenig, um die Nietenköpfe in den Versenkungen zu verformen, dann stärker um die Verbinder Elemente fest gegen den Gurt zu drücken. Die überstehenden Gurtecken mit einem Messer abschneiden. Beide Verbinderhälften zusammenfügen. Verbindungsstab einstecken. Enden des Verbindungsstabes umbiegen oder arretieren.

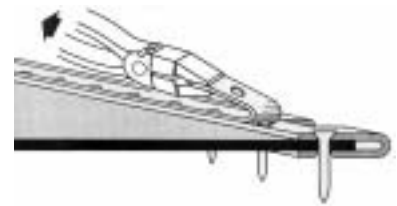
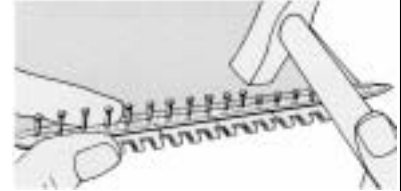




Montageanleitung für NIEKA-Förderbandverbinder

Verbindung durch Niete auf Plastikstreifen:

- 1.) Streifen auf den Verbinder halten, wobei die Nietenspitzen in den Versenkungen liegen. Niete mit Hammer zuerst auf halbe Länge einschlagen. Danach Nietenköpfe vollständig auf das Plastikprofil schlagen.
- 2.) Plastikstreifen mit Hilfe einer Zange scharfwinklig zum Streifen abziehen. Niete vollständig einschlagen.



Verbindung durch selbstformende MINET-Niete:

- 1.) Gurt rechtwinklig schneiden. Verbinderlänge 20-50 mm kürzer als die Gurtbreite wählen. Gurt bis Anschlag in den Verbinder legen. Montagestab einführen. Verbindung durch leichtes Hämmern zusammendrücken, so dass die Verbinderelemente den Gurt fest umfassen.
- 2.) Gurt umdrehen. Verbindung mit abgetrennten Elementen nach oben auf ein flaches solides U-Eisen legen. Niet in Führungshalter legen. Einschlagbolzen dabei heraufziehen, damit die 3 Zangenteile ihre geschlossene Position finden. Nietspitze in die vorgesehene Mulde der Verbindung einführen und zwar zentral, in die erste Reihe der Verbindermitte. Führungshalter senkrecht halten. Mit dem Hammer kräftig auf den Einschlagbolzen schlagen bis der Nietkopf geformt ist. Anschließend jeweils ein Niet in eine der Mulden an den beiden äußeren Enden der Verbindung einschlagen. Dieser Vorgang bis zur völligen Vernietung wiederholen. Das andere Ende des Gurtes in den Verbinder legen. Dabei auf die Ausrichtung der Gurtlängsseiten achten. Zum Schluss die Gurtecken in Verbinderhöhe abschneiden.

