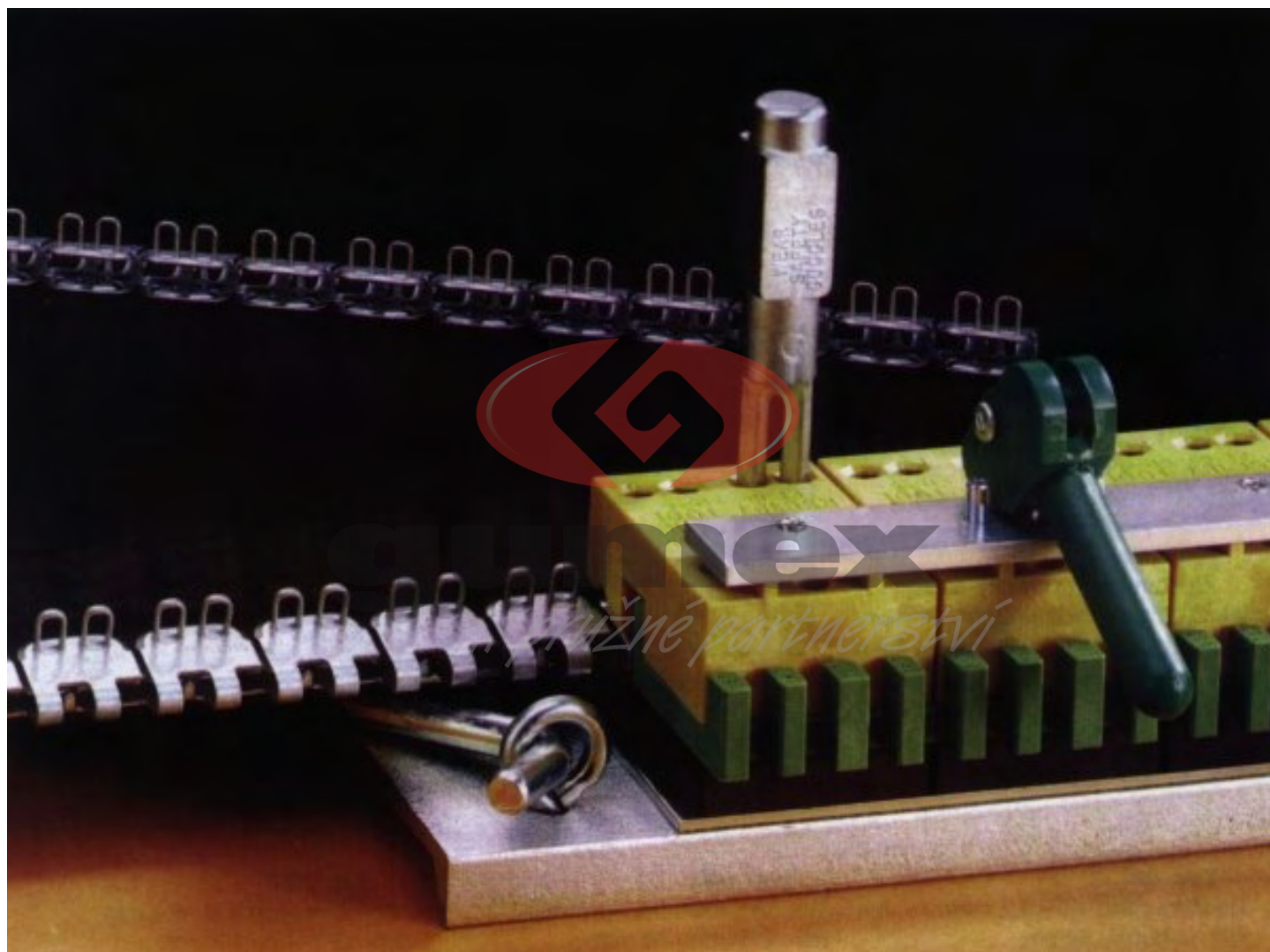


Alligator®

spojky Staple pro příčné spojování lehkých pásů



Způsob funkce

Vysoká pevnost spojek **ALLIGATOR®** Staple je způsobena svěřacím účinkem vysokopevnostních sponek zatloukaných z horní strany spojek a konců zavedených do lůžka ze spodní strany. Tento svěrný účinek rovnoměrně dělí napětí pásu po celé délce spoje na jednu každou spojku. Pevnost spojení a odolnost vůči roztržení je dosažena speciálně tvarovanými profily spojek, které se usadí do krycích vrstev pásu, aniž by jej poškodily.

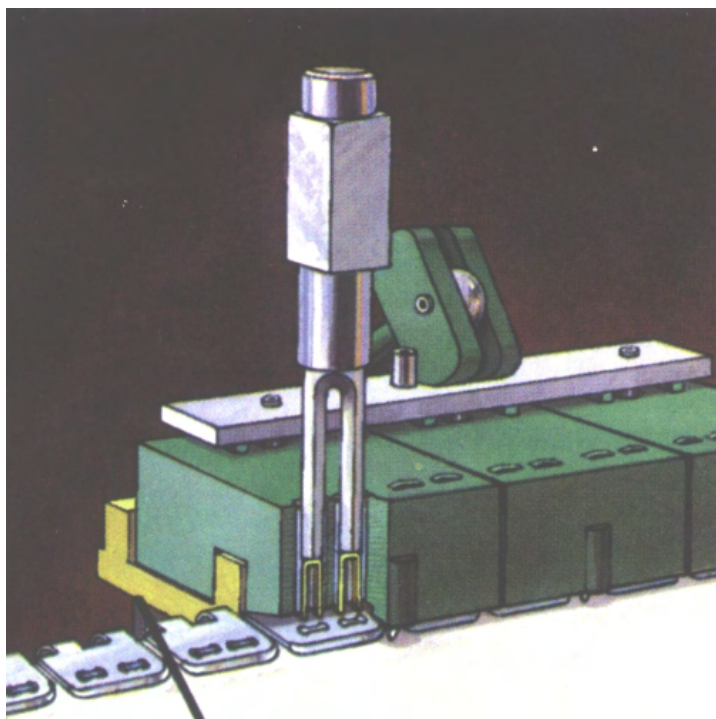
Spojovací metoda

ALLIGATOR® Staple spojky tvoří kompaktní spoj, který je uchycen v pásu pomocí sponek zapuštěných v destičkách spoje.

Spojovací profil

Relativně hladký povrch spojení je výsledkem zaoblených hran a zapuštěných sponek v destičkách spoje.



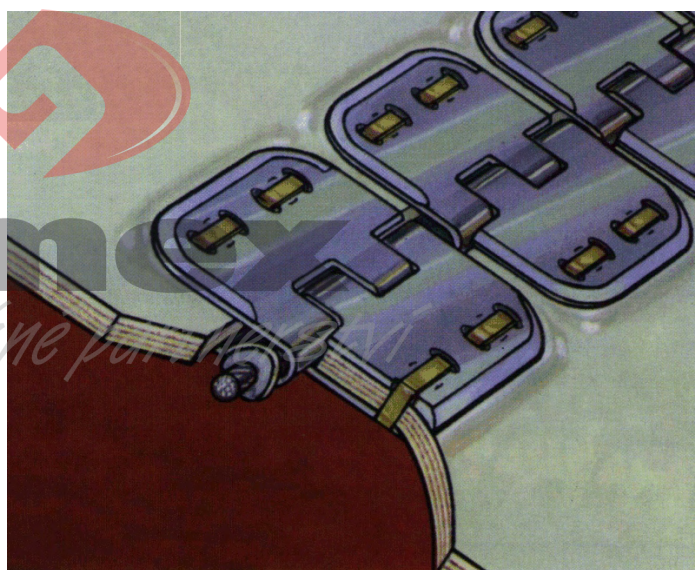


Oblast použití

ALLIGATOR® Staple spojky jsou určeny pro spojování pásů v rozsahu tloušťek 1,5 - 6,4 mm, lehkých pásů užívaných v zemědělství, potravinářství, chemickém průmyslu atd.

Montáž

Za pomoci přípravku jsou sponky přesně uloženy na konec pásu a údery kladívka k němu upevněny. Oba konce pásů takto osazeny spojkami jsou následně spojeny jehlou, která je proti vytažení zajištěna na obou koncích podložkami.



Typ 62

- Tloušťka pásu 1,5 - 3,2 mm
- min. Ø bubnu 50mm
- pevnost pásu do 200 N/mm

Typ 125

- Tloušťka pásu 3,2 - 4,8 mm
- min. Ø bubnu 75mm
- pevnost pásu do 315 N/mm

Typ 187

- Tloušťka pásu 4,8 - 6,4 mm
- min. Ø bubnu 100mm
- pevnost pásu do 400 N/mm

Provedení

Ocel nerez mat. 1.4401



Distribuce a montáž

DvB-AF s.r.o.

Hradecká 64, 746 01 Opava
 tel.: +420 553 625 912
 fax: +420 553 610 935
 mobil: +420 602 532 389
 mobil: +420 603 266 173
 e-mail: dvbaf@iol.cz
 www.flexco.cz

DvB-AF
 s.r.o.

ANKER
 FLEXCO