

# scan<sup>®</sup> pack



## SYSTEMY DO ZABEZPIECZANIA ŁADUNKÓW NA PALETACH

# transystem<sup>®</sup>

## TAŚMY POLIESTRÓWE WŁÓKNISTE

Taśmy poliestrowe do zabezpieczania ładunków stanowią doskonały zamiennik taśm stalowych. Dzięki zastosowaniu wysokiej jakości włókien poliestrowych zapewniają pełne bezpieczeństwo ładunków w czasie transportu. Szeroki zakres wytrzymałości naszych taśm pozwala na zabezpieczanie ładunków o dowolnym ciężarze. Przeznaczone są do zastosowań ręcznych.

### ZALETY TAŚM POLIESTROWYCH

- bardzo szeroki zakres dostępnych wytrzymałości na zerwanie
- bardzo duży potencjał amortyzowania dynamicznych naprężeń występujących w czasie transportu
- brak osadu z rdzy na ładunku
- doskonale dostosowanie się do kształtu zabezpieczanego ładunku
- bezpieczne w użyciu, brak możliwości zranienia się
- łatwe w stosowaniu, wielokrotnie lżejsze od taśm stalowych
- odporne na niszczące działanie czynników atmosferycznych
- możliwość ponownego napięcia np. w razie zmiany objętości ładunku podczas magazynowania



## TAŚMY WZDŁUŻNIE KLEJONE

Taśmy zbudowane z włókien wzdużnych połączonych ze sobą specjalnym klejem. Produkowane w trzech zakresach wytrzymałościowych: STANDARD, EXTRA STRONG, HEAVY DUTY.

| Typ                 | Szerokość | Nawój  | Wytrzymałość na zerwanie |
|---------------------|-----------|--------|--------------------------|
| <b>STANDARD</b>     |           |        |                          |
| WG-30               | 9 mm      | 1500 m | 275 kg                   |
| BNL/WGL-40          | 13 mm     | 1100 m | 275 kg                   |
| BN/WG-40            | 13 mm     | 1100 m | 375 kg                   |
| BNL/WGL-50          | 16 mm     | 850 m  | 350 kg                   |
| BN/WG-50            | 16 mm     | 850 m  | 450 kg                   |
| WG-60               | 19 mm     | 600 m  | 550 kg                   |
| <b>EXTRA STRONG</b> |           |        |                          |
| WG-55               | 16 mm     | 600 m  | 600 kg                   |
| WG-65               | 19 mm     | 500 m  | 725 kg                   |
| WG-85               | 25 mm     | 500 m  | 950 kg                   |
| <b>HEAVY DUTY</b>   |           |        |                          |
| WG-65 HD            | 19 mm     | 400 m  | 925 kg                   |
| WG-85 HD            | 25 mm     | 400 m  | 1250 kg                  |
| WG-105 HD           | 38 mm     | 100 m  | 2000 kg                  |



## TAŚMY TKANE „NARROWTEX”

N A R R O W T E X

Nowy typ taśm poliestrowych, w których spoiwem włókien podłużnych są wplecione włókna polipropylenowe lub poliestrowe zwiększające wytrzymałość systemową opaski. Dzięki takiej konstrukcji taśma nie daje się rozerwać poprzecznie, czyli nie ulega rozdwojeniu na nierównościach opasywanego ładunku (może się to zdarzyć w przypadku taśm wzdłużnie klejonych). Ze względu na znikomą ilość kleju używanego do ich produkcji, taśmy poliestrowe tkane w sposób szczególny są użyteczne tam, gdzie niekorzystne czynniki zewnętrzne mogą powodować powstawanie trwałych śladów od taśmy na zabezpieczanym ładunku.

Na taśmach możliwe jest wykonanie jednokolorowego nadruku firmowego.

Taśmy są dostępne w kolorze białym. Ponadto niektóre typy taśm dostępne są dodatkowo w kolorze zielonym lub pomarańczowym.

### TAŚMY SPINAJĄCE „NARROSTRAP”

| Typ            | Szerokość | Nawój  | Wytrzymałość na zerwanie |
|----------------|-----------|--------|--------------------------|
| 30 NSAW        | 9 mm      | 1500 m | 280 kg                   |
| 40 LSW         | 13 mm     | 1100 m | 250 kg                   |
| 40 NW          |           | 1200 m | 300 kg                   |
| 131 NSAW       |           | 1100 m | 375 kg                   |
| 40 NSAW        |           | 1100 m | 400 kg                   |
| 45 NSAW        | 16 mm     | 750 m  | 550 kg                   |
| 50 LSW         |           | 850 m  | 300 kg                   |
| 50 NW          |           | 923 m  | 350 kg                   |
| 50 NSAW        |           | 850 m  | 480 kg                   |
| 55 NSAW        | 19 mm     | 600 m  | 620 kg                   |
| 60 LSW         |           | 600 m  | 350 kg                   |
| 60 NW          |           | 646 m  | 450 kg                   |
| 60 NSAW        |           | 600 m  | 580 kg                   |
| 65 NSAW        | 25 mm     | 500 m  | 750 kg                   |
| 75 NSAW        |           | 500 m  | 1100 kg                  |
| 85 NSAW        |           | 500 m  | 950 kg                   |
| 95 NSAW        |           | 400 m  | 1250 kg                  |
| 105 NSAW *)    | 32 mm     | 150 m  | 1350 kg                  |
| 105 NSAW HD *) | 38 mm     | 100 m  | 2000 kg                  |
| 107 NSAW       |           | 100 m  | 3500 kg                  |

\*) taśmy wykonywane wyłącznie pod wyprzedzające zamówienie

Możliwość wykonania taśm poliestrowych z nadrukiem.

## TAŚMY DO MOCOWANIA CIĘŻKICH ŁADUNKÓW

Taśmy o bardzo dużych wytrzymałościach na zerwanie i podwyższonej elastyczności, zapewniającej wysoką zdolność do przenoszenia dużych obciążeń dynamicznych pojawiających się podczas transportu ciężkich ładunków.

| Typ                        | Szerokość | Nawój | Wytrzymałość na zerwanie |
|----------------------------|-----------|-------|--------------------------|
| TAŚMY WZDŁUŻNIE KLEJONE    |           |       |                          |
| WG-65 HD                   | 19 mm     | 400 m | 925 kg                   |
| WG-85 HD                   | 25 mm     | 400 m | 1250 kg                  |
| WG-105 HD                  | 38 mm     | 100 m | 2000 kg                  |
| TAŚMY O KONSTRUKCJI TKANEJ |           |       |                          |
| GW 105 PES                 | 32 mm     | 250 m | 2000 kg                  |
| GW 105 PES 2300            |           | 250 m | 2300 kg                  |
| GW 150 PES                 | 38 mm     | 200 m | 3500 kg                  |
| GW 200 PES                 | 40 mm     | 200 m | 5000 kg                  |
| GW 500 PES                 | 50 mm     | 200 m | 5000 kg                  |
| GW 750 PES                 | 50 mm     | 150 m | 7500 kg                  |



## TAŚMY DO SPRASOWANYCH BALI

Taśma w specjalnych nawojach, przeznaczona do opasywania sprasowanych bali odpadów. Stosowana w mechanicznych urządzeniach prasujących.



| Typ                               | Szerokość | Nawój | Wytrzymałość na zerwanie |
|-----------------------------------|-----------|-------|--------------------------|
| <b>TAŚMY WZDŁUŻNIE KLEJONE</b>    |           |       |                          |
| WG-20 Bal                         | 7 mm      | 500 m | 200 kg                   |
| WG-30 Bal                         | 9 mm      | 250 m | 275 kg                   |
| WG-30 Bal                         |           | 500 m | 275 kg                   |
| WG-40 Bal                         | 13 mm     | 250 m | 375 kg                   |
| WG-40 Bal                         |           | 500 m | 375 kg                   |
| WG-45 Bal                         |           | 400 m | 450 kg                   |
| WG-55 Bal                         | 16 mm     | 250 m | 600 kg                   |
| WG-65 Bal                         | 19 mm     | 500 m | 725 kg                   |
| <b>TAŚMY O KONSTRUKCJI TKANEJ</b> |           |       |                          |
| 20 NSAW PB                        | 7 mm      | 500 m | 150 kg                   |
| 30 NSAW PB                        | 9 mm      | 500 m | 280 kg                   |
| 40 NSAW PB                        | 13 mm     | 250 m | 400 kg                   |
| 50 NSAW PB                        | 16 mm     | 250 m | 480 kg                   |
| 65 NSAW PB                        | 19 mm     | 200 m | 750 kg                   |
| 75 NSAW PB                        |           | 200 m | 1100 kg                  |
| 85 NSAW PB                        | 25 mm     | 200 m | 950 kg                   |

## AKCESORIA DO TAŚM POLIESTROWYCH

Zapinki, stojaki, napinacze.



DYSTRYBUTOR

# scan<sup>®</sup>pack

SCANPACK Sp. J.

Poznań 60-175, ul. Żonkilowa 14

tel/fax: +48 61 867 82 81 • tel: +48 61 867 73 92

e-mail: [biuro@scanpack-poznan.pl](mailto:biuro@scanpack-poznan.pl)

[www.scanpack-poznan.pl](http://www.scanpack-poznan.pl)

[www.wiazarki.pl](http://www.wiazarki.pl) | [www.worki-sztauerskie.pl](http://www.worki-sztauerskie.pl) | [www.samoprzylepka.pl](http://www.samoprzylepka.pl)

**transystem<sup>®</sup>** to także:

- taśmy kompozytowe
- taśmy polipropylenowe
- kątowniki ochronne
- pochłaniacze wilgoci
- worki powietrzne