

DYSTRYBUTOR



**TECHNICAL**

**GRZEGORZ TĘGOS**

TECHNIKA NAPĘDU I TRANSMISJI MOCY

62-600 Koło, ul. Toruńska 212  
tel. 0-63/ 27 25 478 / fax. 0-63/ 26 16 258

[www.technical.pl](http://www.technical.pl)  
[biuro@technical.pl](mailto:biuro@technical.pl)

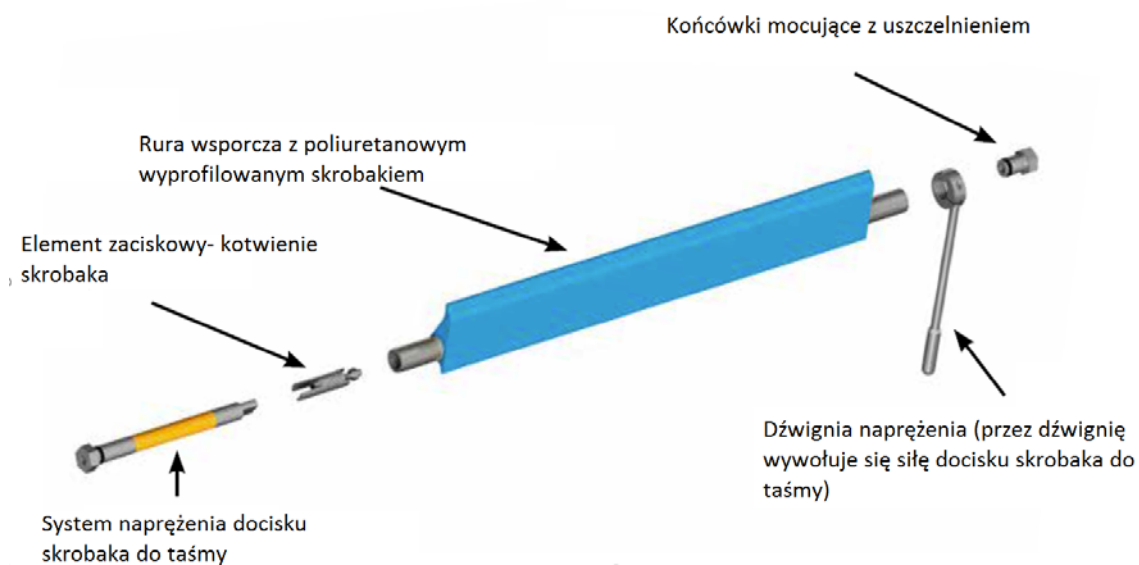
Sklep internetowy  
[www.sklep.technical.pl](http://www.sklep.technical.pl)

**Skrobaki do taśm  
transporterów  
spożywczych i lekkich**

## Skrobak taśm transportujących

Skrobak DEL / CLEAN skutecznie czyści taśmę, zapewniając jej stałą czystość, pozwala uniknąć:

- zapychania się przenośnika taśmowego
- barwienia produktu transportowanego
- strat transportowanego produktu (dzięki zgarnianiu)



Korzyści ze stosowania SKROBAKa DEL/CLEAN :

- mała powierzchnia styku
- brak bocznych przesunięć
- łatwy i szybki do zamocowania
- może być zaadaptowany do istniejących jak również nowych transporterów
- pasuje do bardzo dużej ilości rodzajów taśm przenośnikowych
- łatwy do mycia
- łatwa konserwacja
- wysoka odporność na hydrolizę: baza eterowa

- wysoka odporność na ścieranie: baza estrów



Położenie (zamontowanie) skrobaka może być zmieniane w zależności od potrzeby

Oznaczenie skrobaka	Rura		Skrobak		System naprężenia	
	Średnica (mm)	Wysokość (mm)	Szerokość (mm)	Kolor	Pojedynczy	Wzmocniony
NT70-22-W	22	70	300 to 1100	Biały	ST22-S	ST22-R
NT70-22-B				Niebieski		
NT100-27-W	27	100	400 to 1500	Biały	ST27-S	ST27-R
NT100-27-B				Niebieski		

Wyjaśnienia dotyczące tabeli :

Kolumna « Rura » - wymiar w mm podany dla zewnętrznej średnicy rury  
Kolumna « Skrobak » - podana szerokość dotyczy skrobaka,

Kolumna « System naprężenia » :  
pojedynczy- posiada 1 element naprężający  
wzmocniony- posiada 2 elementy naprężające

Rura w standardowym wykonaniu wystaje po obu stronach skrobaka na długość 50 mm.  
Na życzenie, można wykonać rurę w innej długości niż standardowa