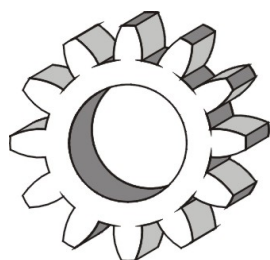


DYSTRYBUCJA



TECHNICAL

GRZEGORZ TĘGOS

TECHNIKA NAPĘDU I TRANSMISJI MOCY

62-600 Koło, ul. Toruńska 212

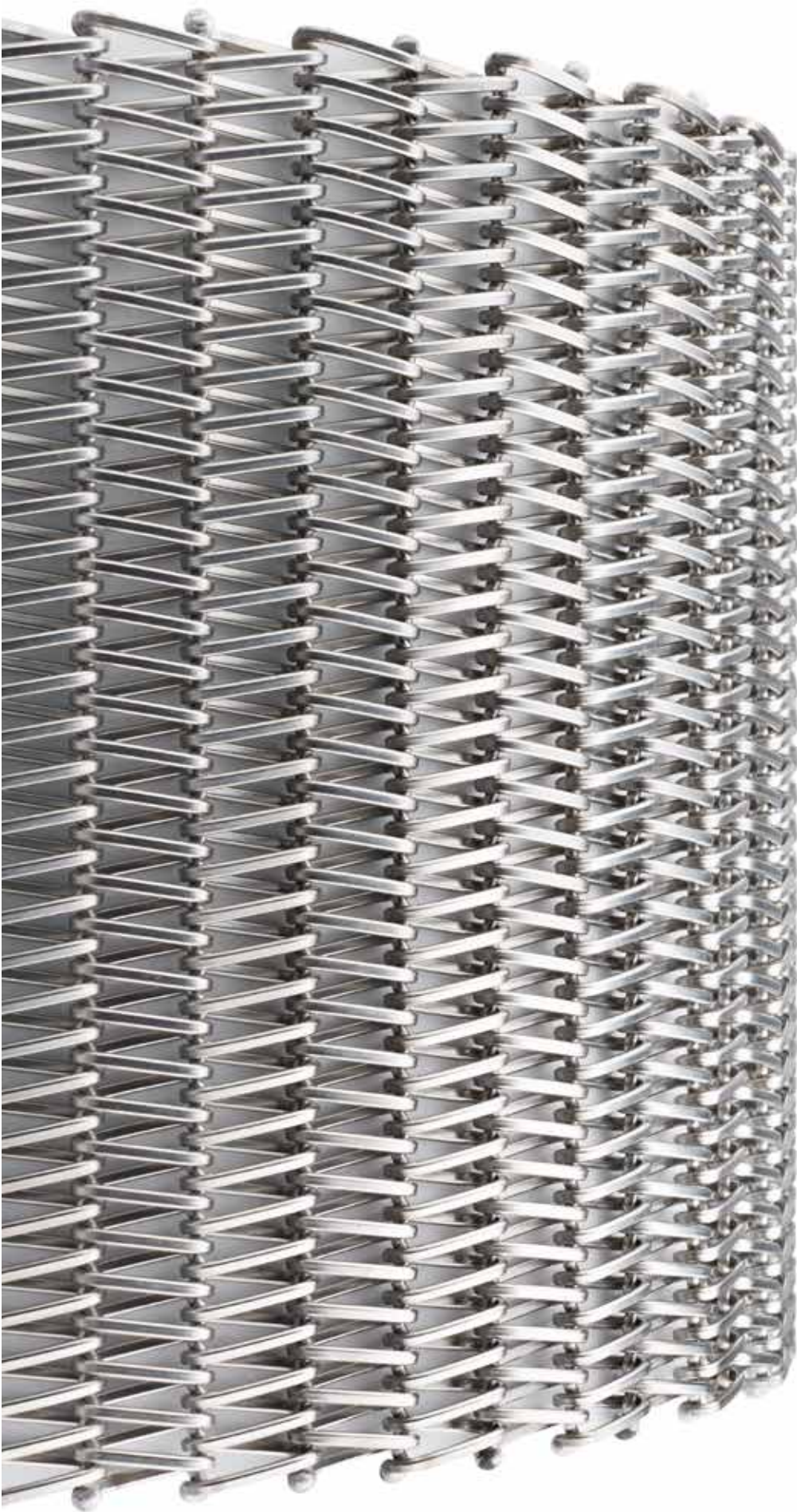
Tel. +48 63 27 25 478

Email: biuro@technical.pl

WWW.TECHNICAL.PL

Taśmy siatkowe stalowe do transportu szkła

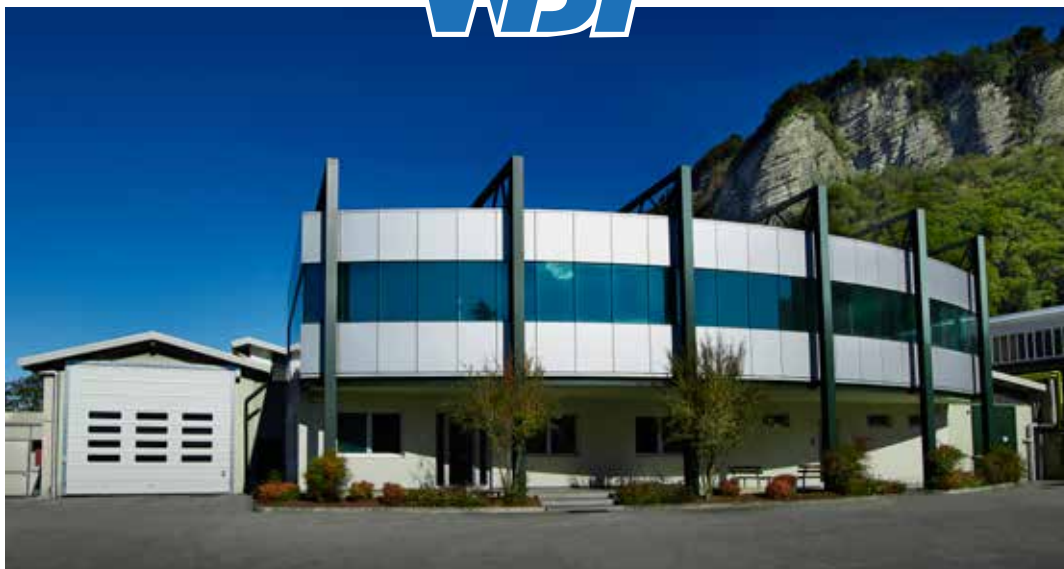
Ostrza do nożyc szkła plastycznego



WBT
GLASS SECTOR



WBT



WBT is a company that offers the freshness of a “can do, will do” attitude based on its young age combined with the solidity of more than 30 years of experience acquired on hollow glass plants throughout the world. WBT stands out for its expertise and for the efficiency of its products. The main strength of WBT is its technical-production team which consists of a group of engineers having many years of expertise in designing conveyors belts for the hollow glass industry and specialist workers capable of being a precious added value.

The expertise and the use of the best materials make the conveyor belts realized by WBT very good in terms of quality, they are rapidly and flawlessly manufactured.

The aim of WBT is to reach the excellence, as can be confirmed from many of the best companies operating in the glass sector all over the world.

***WBT** to firma, która łączy świeżość spojrzenia z solidnością, na podstawie 30 letniego doświadczenia, zdobytego w przemyśle szkła dmuchanego na całym świecie, działająca zgodnie z zasadą „wykonamy Twoje zamówienie”.*

Produkty WBT wyróżniają się projektem i wykonaniem, co ma bezpośrednie przełożenie na ich trwałość.

*Główną siłą WBT jest zespół techniczno-produkcyjny, który składa się z grupy inżynierów posiadających wieloletnie doświadczenie w projektowaniu **taśm siatkowych stalowych do przenośników taśmowych dla przemysłu szkła opakowaniowego** i wykwalifikowanych specjalistów produkcyjnych, będących cenną wartością dodaną.*

*Kompetencja w połączeniu z zastosowaniem najlepszych materiałów sprawia, że **przenośniki taśmowe stalowe siatkowe** produkowane przez WBT charakteryzują się jakością wykonania, szybkością pracy oraz niezawodnością.*

Celem WBT jest dążenie do doskonałości, co znajduje swoje odzwierciedlenie w opiniach najlepszych firm działających w branży szklarskiej na całym świecie.

Ostrza do nożyc plastycznego szkła



**Ostrze nożyc szkła
66/51x131 R.6 Gr.1,5**

Numer katalogowy:
LTG06605113100600001



**Ostrze nożyc szkła
110/64x160 R.6 Gr.1,5**

Numer katalogowy:
LTG11006416000600001



**Ostrze nożyc szkła
110/64x160 R.6
Gr.1,5 niski profil**

Numer katalogowy:
LTG11006416000601002



**Ostrze nożyc szkła
110/64x160 R.6 Gr.1,5
z 3 otworami Ø 6,5**

Numer katalogowy:
LTG11006416000600003



**Ostrze nożyc szkła
110/64x160 R.15 Gr.1,5**

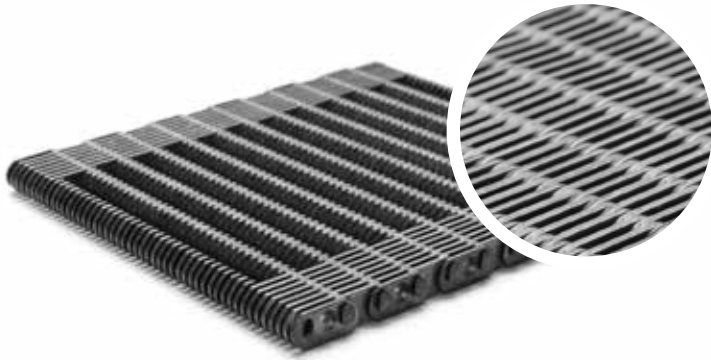
Numer katalogowy:
LTG11006416001500001



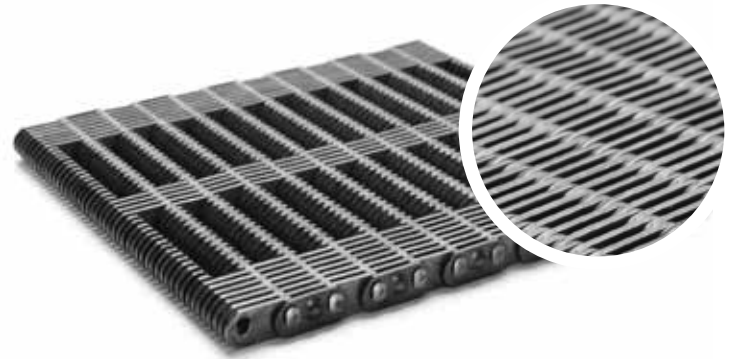
**Ostrze nożyc szkła
100/ 63x155 R.35 Gr.4**

Numer katalogowy:
LTG10005015503500001

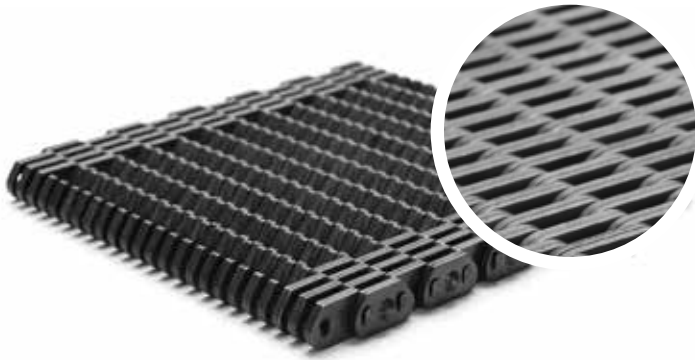
TAŚMA STALOWA SILENT CHAIN



Taśma **Silent chain 1/2"** Płytki prowadzące na obrzeżach



Taśma **Silent chain 1/2"** Płytki prowadzące na obrzeżach i w osi



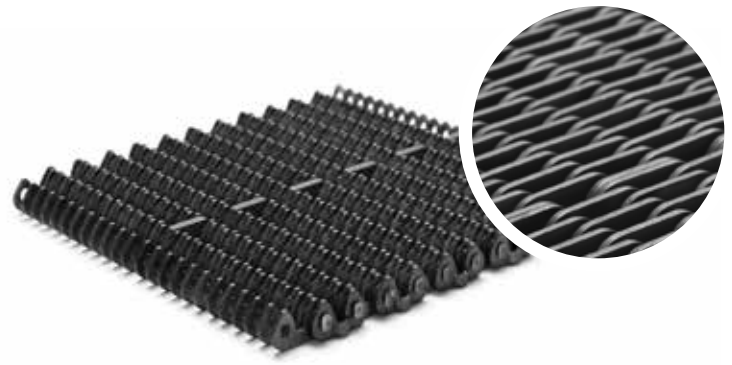
Taśma **Silent chain 1/2"** Podwójna, płytki prowadzące na obrzeżach



Taśma **Silent chain 1/2"** Podwójna, pojedyncza płytka prowadząca na obrzeżach



Taśma **Silent chain 1/2"** Płytki prowadzące na obrzeżach, przeladki między płytkami



Taśma **Silent chain 1/2"** Płytki prowadząca w osi, przeladki między płytkami



Taśma **Silent chain 1"** Płytki prowadzące na obrzeżach

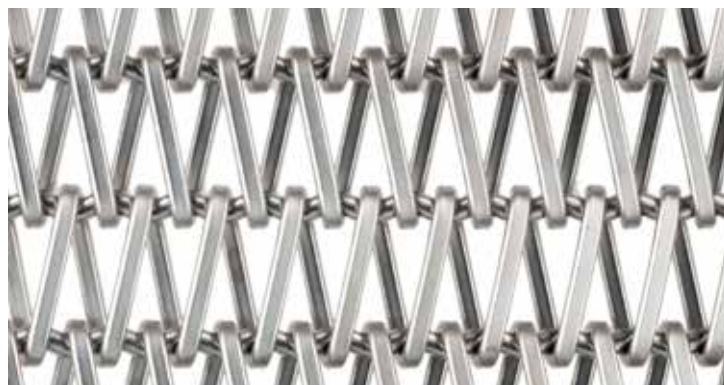


Taśma **Silent chain 1"** Płytki prowadząca w osi, przeladki między płytkami

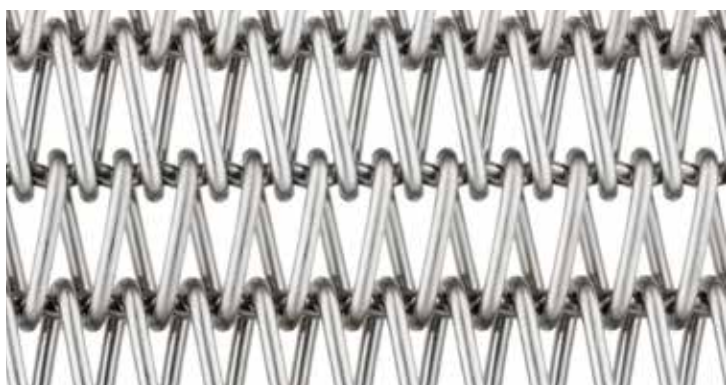
Taśmy transportujące stalowe siatkowe do wyrzadzania szkła



SA 20-10x18-2,7-3,2



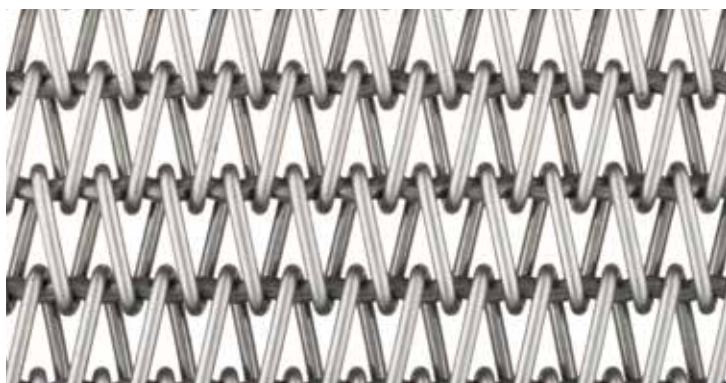
SA 20-10x18-3x2-3,2



SA 19-8,5x17-2,7-3,2



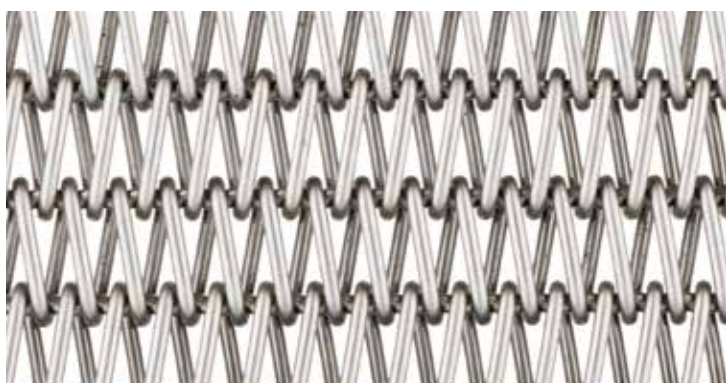
SA 19-8,5x17-3x2-3,2



SA 16-8,5x14-2,3-3,2



SA 16-8,5x14-3x1,5-3,2

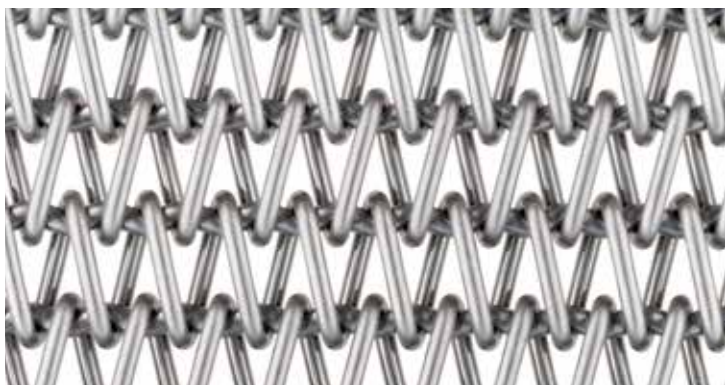


SA 16-6,6x14-2,3-2,7



SA 16-6,6x14-2,5x1,8-2,7

Taśmy stalowe siatkowe transportujące do ozdabiania i hartowania szkła



SA 15-10x13,5-2,7-3,2



SA 15-6x14-2,4x1,6-2



SA 12-5,1x10,5-2-2,3



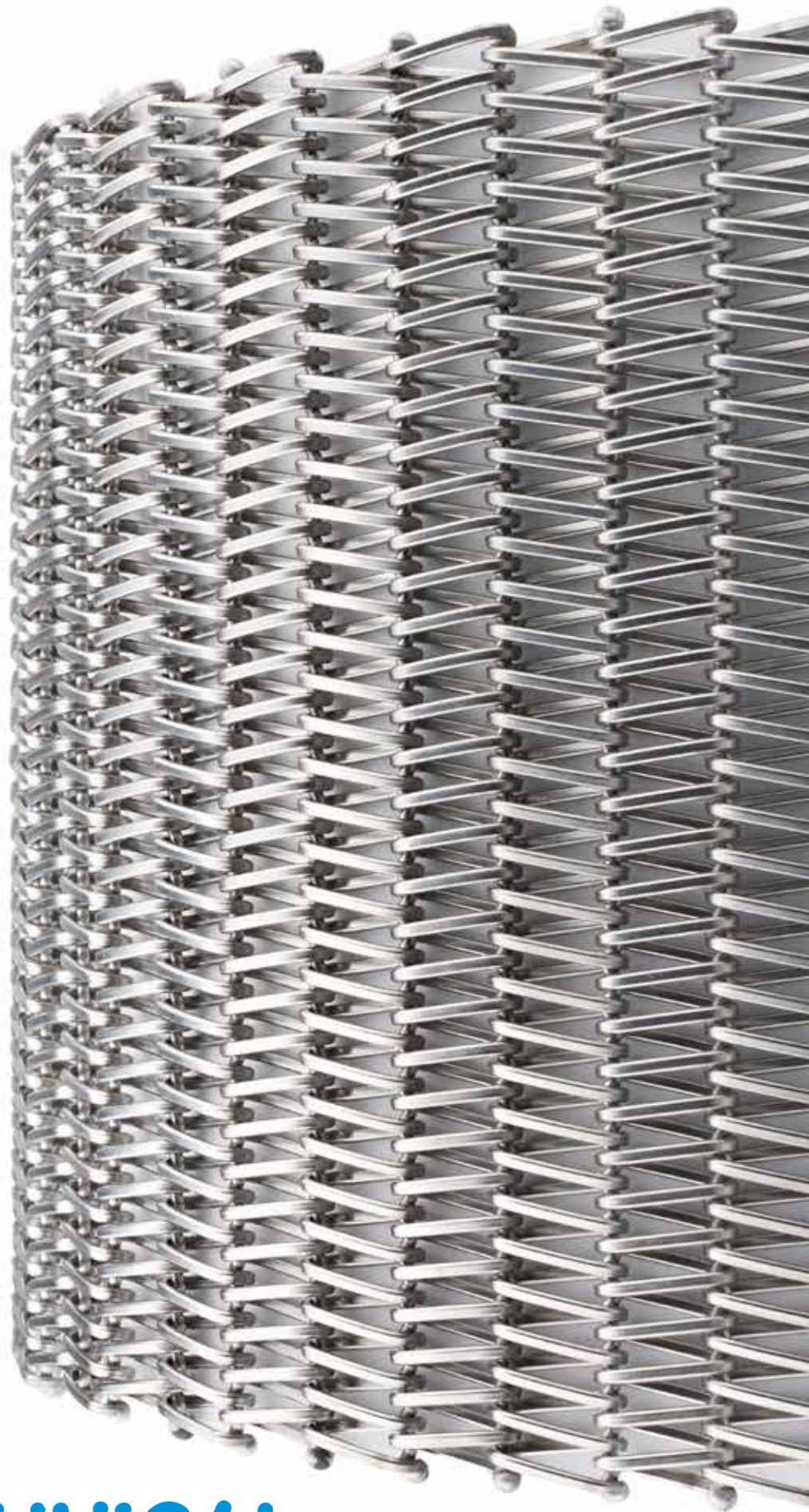
SA 12-5,1x10,5-2x1-2,3



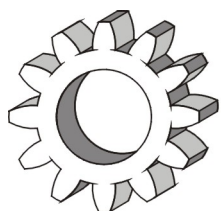
Koła napędowe do taśm stalowych siatkowych do transportu szkła

MATERIAŁY na taśmy siatki stalowe do szkła

	Surowiec	C	Mn	P	S	Si	Ni	Cr	Mo	Mo
Cr 3%		0,045	0,048	0,013	0,011	0,29	0,07	2,9	0,54	Cu=0,09; Al=0,005; V=0,01
Cr 5%		0,05	0,53	0,012	0,013	0,36	0,05	5,74	0,55	Cu= 0,06; Al=0,006
AISI 304	1,4301	0,07 max	2,0 max	0,045 max	0,03 max	1 max	8:10	18:20		N=0,07 max
AISI 310 S	1,4845	0,10 max	2,0 max	0,045 max	0,03 max	1,5 max	19:22	24:26		
AISI 314	1,4841	0,20 max	2,0 max	0,045 max	0,03 max	1,5:2,5	19:22	24:26		
AISI 316	1,4401	0,07 max	2,0 max	0,045 max	0,03 max	1 max	10-13	16,5:18,5	2:2,5	N=0,07 max
AISI 321	1,4541	0,08 max	2,0 max	0,045 max	0,015 max	1 max	9-12	17-19		Ti= 5xC; Ti max 0,7
AISI 330 Nb	1,4887	0,15 max	2,0 max	0,030 max	0,015 max	1:2	33:37	20:23	1:1,5	Mb 1:1,50
AISI 430	1,4016	0,08 max	2,0 max	0,04 max	0,03 max	0,6 max		16:18		



DYSTRYBUCJA:



TECHNICAL

GRZEGORZ TĘGOS

www.technical.pl biuro@technical.pl tel. + 48 63 27 25 478