



## КОНТУРНИ / ЧПК СТРИЧКОВІ НОЖІ

Отримуйте найкраще від верстатів типу FetK, Väuter, Нута та іншому ЧПК обладнанні для стрічкових ножів Slicer<sup>37</sup>. Використання точного гартування і прогресивного, запатентованого ЧПК обладнання при виробництві профілів та фасок, забезпечує вас надійними та непохибними ножами.

Ширина і товщина мм	Пряме лезо		Зазубрене лезо		Хвилясте лезо (Scallop)	Хвилясте лезо(Wavy)
	Одна фаска	Дві фаски	Одна фаска		Одна фаска	Одна фаска
3 × 0,45	✓		14	18* 24		
3 × 0,60	✓		14	14f 18* 24 24f*		
3,6 × 0,60	✓		14	14f 18* 24		
3,8 × 0,70	✓		14	14f 18* 24 24f*		
4,5 × 0,80	✓		14	14f 18* 24		

## ВУЗЬКІ СТРИЧКОВІ НОЖІ

Підвищить продуктивність верстатів типу FetK, Väuter та Нута. Унікальна високопродуктивна вуглецева сталь, котра має оптимальний баланс між міцністю, для досягнення високого ресурсу і точності роботи, та гнучкістю, для забезпечення низького рівню зношення та розривів. Доступні з багатьма типами леза для обробки різних матеріалів : поролону, харчових продуктів, текстильних виробів і пакування.

Ширина і товщина мм	Пряме лезо		Зазубрене лезо		Хвилясте лезо (Scallop)	Хвилясте лезо (Wavy)
	Одна фаска	Дві фаски	Одна фаска	Дві фаски	Одна фаска	Одна фаска
10 × 0,45	✓	✓	10 14 14c	10 14 14c 18		
10 × 0,50	✓	✓	10 14 14c	10 14 14c 18	✓	✓
13 × 0,50	✓	✓	10 14 14c	10 14 14c	✓	✓
15 × 0,45	✓	✓	10 14 14c	10 14 14c		
15 × 0,50	✓	✓	10 14 14c	10 14 14c	✓	✓
15 × 0,60					✓	
19 × 0,50	✓	✓	14	14	✓	✓
25 × 0,50	✓	✓	14		✓	✓
25 × 0,60					✓	
30 × 0,45	✓					
32 × 0,50	✓		14			✓
38 × 0,50	✓					

\* — Доступно під замовлення;  
f — пласка верхівка зуба;  
c — зуб форми (C), для решти типів кромки;  
якщо форма зуба не вказана — форма зуба V за замовченням.

- Значно вищі показники зносостійкості
- Менша кількість розривів полотна
- Менший час простоїв верстату
- Менший рівень зношення леза
- Якісне різання готових виробів, менша кількість відходів
- Максимальна ефективність використання



## ВИСОКОЯКІСНІ СТРИЧКОВІ ПИЛИ ТА НОЖІ

ТОВ «КОМПАНІЯ «ТОРА» Україна, 61037, м. Харків, пр. Московський 199Д,  
Т: 057 728 30 10 Ф: 057 728 30 10 @: tovtora@gmail.com W: www.tora.com.ua

Dakin-Flathers Ltd, Boothroyds way, Green Lane Industrial Estate, Featherstone, West Yorkshire, WF7 6RA, England  
Т: +44 (0) 1977 705 600 Ф: +44 (0) 1977 705 600 @: sales@dakin-flathers.com W: www.dakin-flathers.com



## ШИРОКІ СТРІЧКОВІ НОЖІ

Широкі стрічкові ножі з унікальним гартуванням для шинкування та розкраювання різноманітних матеріалів. Спеціальна обробка фасок та корпусу, робить ножі придатними для різання найбільш вибагливих та делікатних продуктів. Підходять для використання на верстатах типу FetK, Väumer, Huma та на аналогах.

Ширина і товщина	Пряме лезо		Зазубрене лезо		Хвилясте лезо (Scallop)	Хвилясте лезо (Wavy)
	Одна фаска	Дві фаски	Одна фаска	Дві фаски	Одна фаска	Одна фаска
мм						
40 × 0,50	✓					
50 × 0,60	✓					
50 × 0,80	✓					
60 × 0,60	✓					
60 × 0,80	✓					
60 × 1,00	✓					
80 × 0,60	✓					
80 × 1,00	✓					
85 × 0,80	✓					
85 × 0,90	✓					
85 × 1,00	✓					
85 × 1,20	✓					
95 × 1,20	✓					
100 × 1,20	✓					

Типи обробки фасок і корпусу доступні під замовлення

Наявність додаткових розмірів — по запиту

- › Значно вищі показники зносостійкості
- › Менша кількість розривів полотна
- › Менший час простоїв верстату
- › Менший рівень зношення леза
- › Якісне різання готових виробів, менша кількість відходів
- › Максимальна ефективність використання



## ВИСОКОЯКІСНІ СТРІЧКОВІ ПИЛИ ТА НОЖІ

ТОВ «КОМПАНІЯ «ТОРА» Україна, 61037, м. Харків, пр. Московський 199Д,  
Т: 057 728 30 10 Ф: 057 728 30 10 @: tovtora@gmail.com W: www.tora.com.ua

Dakin-Flathers Ltd, Boothroyds way, Green Lane Industrial Estate, Featherstone, West Yorkshire, WF7 6RA, England  
Т: +44 (0) 1977 705 600 Ф: +44 (0) 1977 705 600 @: sales@dakin-flathers.com W: www.dakin-flathers.com



## СТРУННІ СТРІЧКОВІ НОЖІ

Прецизійні струни для різання та формування різноманітних матеріалів таких як поролон та мінеральна вата. Для максимізації ефективності, ресурсу та точності різку, доступне різноманіття матеріалів для струни.

Оброблюваний матеріал	Діаметр струни мм	Тип					
		regular	regular+	tungsten	tungsten+	tungsten super	stainless steel
Ізоляційні матеріали	1,60	✓	✓	✓	✓		
Фенол-формальдегідна смола	1,35- 1,60	✓		✓		✓	✓
Скловата	1,60	✓	✓	✓	✓		
Силікатні вироби	1,65	✓		✓		✓	
Полістирен	1,60	✓		✓		✓	
Жорсткий поролон	1,35 - 1,60	✓		✓		✓	
Гнучкий поролон	1,10-1,50	✓	✓			✓	
Композитний поролон	1,60	✓				✓	

### Позначення типів струни:

*regular* — стандартні швидкості різання з мінімальною кількістю пилу, підходить для більшості матеріалів;

*regular+* — швидше різання, але створює більшу кількість пилу;

*tungsten* (вольфрам) — стандартні струни з вольфрамовим сердечником для збільшення терміну роботи та опору абразивному впливу;

*tungsten+* — посилена вольфрамова сердцевина для різання важкооброблюваних матеріалів;

*tungsten super* — спеціалізований тонкий вольфрамовий сердечник для зменшення кількості відходів;

*stainless steel* (нержавіюча сталь) — основа із нержавіючої сталі, для недопущення іржі та подовження терміну служби леза.

- Значно вищі показники зносостійкості
- Менша кількість розривів полотна
- Менший час простоїв верстату
- Якісне різання готових виробів, менша кількість відходів
- Менший рівень зношення леза
- Максимальна ефективність використання



## ВИСОКОЯКІСНІ СТРІЧКОВІ ПИЛИ ТА НОЖІ

ТОВ «КОМПАНІЯ «ТОРА» Україна, 61037, м. Харків, пр. Московський 199Д,  
Т: 057 728 30 10 Ф: 057 728 30 10 @: tovtora@gmail.com W: www.tora.com.ua

Dakin-Flathers Ltd, Boothroyds way, Green Lane Industrial Estate, Featherstone, West Yorkshire, WF7 6RA, England  
Т: +44 (0) 1977 705 600 Ф: +44 (0) 1977 705 600 @: sales@dakin-flathers.com W: www.dakin-flathers.com