

Новий. Кращий. Жовтий.

Алмазні інструменти



5

Ми належимо до п'яти провідних виробників абразивних матеріалів світу.

1893

Компанія Klingspor була заснована як сімейне підприємство.

Більше

Трьохсот

кваліфікованих фахівців та менеджерів з продаж пропонують професійну допомогу на місці.

260

МЛН.

євро обороту в рік.

Понад

50

ТИСЯЧ

артикулів в асортименті.

Klingspor щоденно виготовляє:

110.000

пелюсткових тарілкових кругів

350.000

відрізних та зачисних дисків

100.000

квадратних метрів

шліфувальних виробів на основі.

2.700

працівників щодня працюють для задоволення наших клієнтів.



Новий завод, в якому розміщено виробництво алмазних інструментів в західній Україні у Львові, гарантує найвищу якість та безпеку при використанні продуктів.

Новий. Кращий. Жовтий.

Повний контроль над всіма процесами: з таким гаслом компанія Klingspor стала одною з провідних виробників інструментів для різання та шліфування. Тепер, компанія в повному обсязі використовує свій досвід в області розробок і виробництва, глобальну дистрибуторську мережу, ефективне обслуговування та логістичну структуру для алмазних інструментів.



Klingspor
Професіоналізм в алмазах

Все під одним дахом

Розробка, виробництво, продаж, логістика, сервіс



Дослідження та розробка

Розроблено в Німеччині

Відділ досліджень та розробок в м.Хайгер (Німеччина) десятиліттями задає стандарти в розвитку технологій шліфування та різання. З висококваліфікованими співробітниками та найсучаснішою технікою, в лабораторіях та на тестових площадках закладається фундамент якості та безпеки алмазних інструментів Клінгспор.

◀ Командна робота: працівники відділів дослідження та розробки, збуту і розвитку бізнесу разом аналізують результати випробувань та планують склад нашого асортименту.



Мотивована команда інженерів і вчених забезпечує виготовлення алмазних інструментів виняткової продуктивності і якості.



У лабораторії, виключно для розробок алмазних інструментів, за допомогою сучасного обладнання наші висококваліфіковані вчені розробляють суміші для інструментів для широкого спектру застосувань.



Гарантована якість: для нового асортименту алмазних інструментів була створена тестова ділянка, де ретельно перевіряється ефективність, безпечність та екологічність. Всі нові розроблені продукти постійно покращуються, поки вони не відповідатимуть високим стандартам компанії Klingspor. Продукти серійного виробництва проходять регулярні перевірки якості відповідно до встановлених параметрів.



Klingspor
Професіоналізм в алмазах

Якість це Жовтий:

Klingspor використовує алмази та сировину лише акредитованих постачальників, щоб забезпечити стабільну якість продукції.



Виробництво

Виготовлено в Європі

Ультра-сучасні машини і висококваліфікований персонал характеризують нове виробництво Klingspor. Висока якість алмазного інструменту гарантується шляхом детального контролю кожного кроку виробництва: від закупівлі сировини та виробництва до доставки клієнту.

◀ Кваліфікований персонал і високі виробничі стандарти в західній Україні у Львові, гарантують найвищу якість.



Всі порошки переробляються в гранули з використанням новітніх технологій та обладнання. Ці виробничі процеси здійснюються в спеціальних кліматизованих приміщеннях.



З гранул у надзвичайно точній машині холодного пресування з дуже жорсткими допусками формуються сегменти.



Після цього всі сегменти приєднуються до несучої частини диска за допомогою високоточного процесу лазерного зварювання. Застосування ультрасучасних технологій є передумовою безпеки при застосуванні наших інструментів.



У виробництві якість постійно контролюється незалежними, висококваліфікованими працівниками відділу контролю якості. Крім розмірів, ваги, твердості і щільності сегментів, суворому контролю з боку якості теж піддаються готові алмазні інструменти.

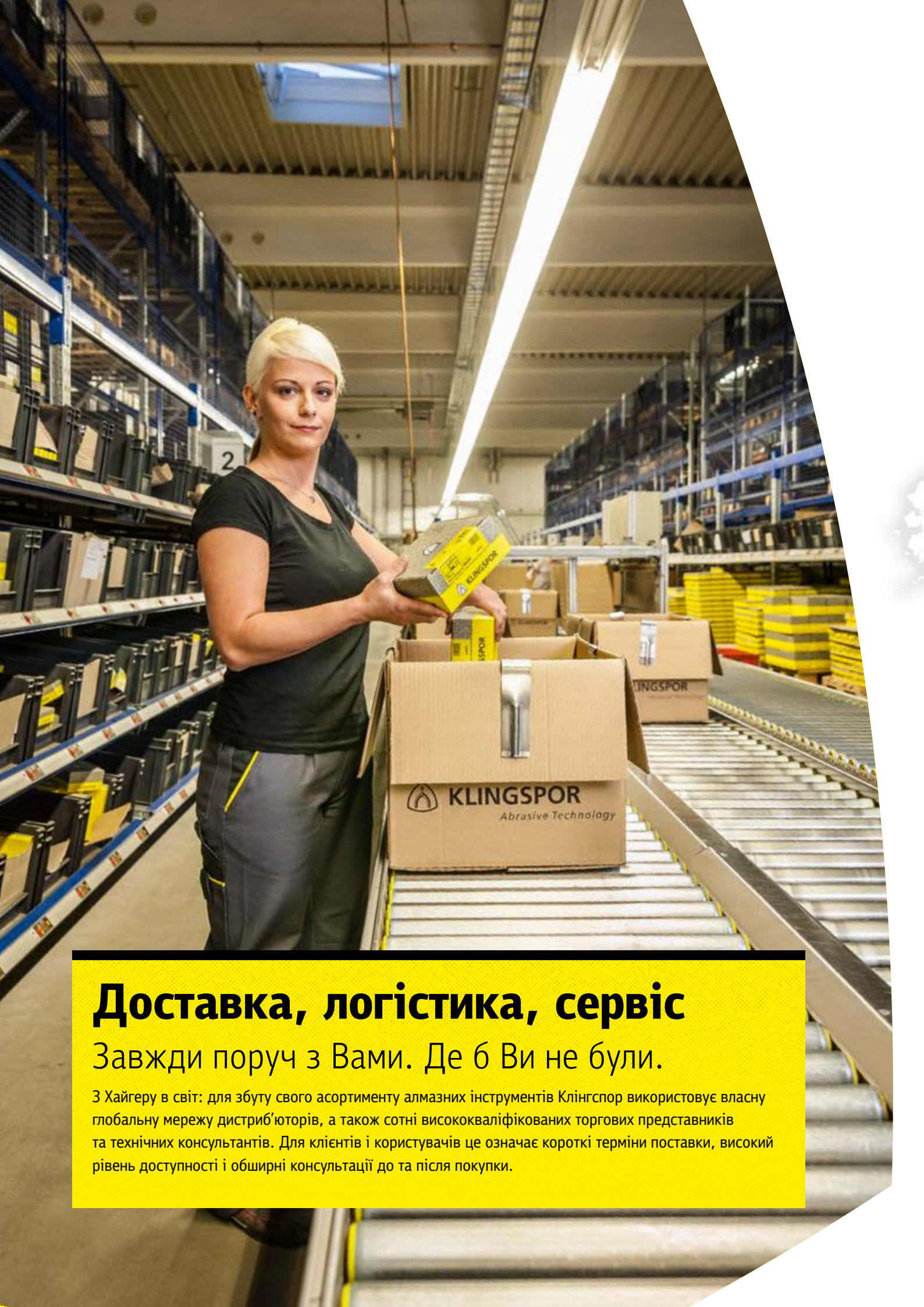


Klingspor Професіоналізм в алмазах

Сертифікована система екологічного менеджменту

Klingspor приділяє велику увагу на виробництві дотриманню всіх європейських екологічних стандартів. Досконалі технології фільтрування сторонніх часток і суспенсій забезпечують чистоту повітря 99%. Усі матеріали переробляються або утилізуються екологічно безпечним способом.

✓ DIN EN ISO 14001



Доставка, логістика, сервіс

Завжди поруч з Вами. Де б Ви не були.

З Хайгеру в світ: для збуту свого асортименту алмазних інструментів Клінгспор використовує власну глобальну мережу дистриб'юторів, а також сотні висококваліфікованих торгових представників та технічних консультантів. Для клієнтів і користувачів це означає короткі терміни поставки, високий рівень доступності і обширні консультації до та після покупки.



Klingspor
Професіоналізм в алмазах



Спеціально підготовлені технічні консультанти та менеджери з продажу по всьому світу пропонують професійні консультації: у замовника, по телефону, електронною поштою та під час тренінгів на тему новинок та правильного використання алмазних інструментів.



Північна і Південна Америка

Стоні Крік, Канада
Гікорі (Північна Кароліна), США
Тіхуана, Мексика
Ліма, Перу
Курітіба, Бразилія
Сантьяго, Чилі
Буенос-Айрес, Аргентина

Африка

Йоганнесбург, ПАР

Європа

Москва, Росія
Кольдінг, Данія
Уорксоп, Великобританія
Сіттард, Нідерланди
Льовен, Бельгія
Хайгер, Німеччина
Львів, Україна
Бельсько-Бяла, Польща
Брно, Чехія
Ле Пере-ан-Івелін, Франція

Відень, Австрія
Базель, Швейцарія
Будапешт, Угорщина
Брешія, Італія
Белград, Сербія
Бухарест, Румунія
Софія, Болгарія
Мадрид, Іспанія

Азія

Ціндао, Китайська Народна Республіка
Шанхай, Китайська Народна Республіка
Дубаї, Об'єднані Арабські Емірати
Пуна, Індія
Бангкок, Таїланд
Сайгон, В'єтнам
Сінгапур, Республіка Сінгапур

Австралія

Сідней, Австралія

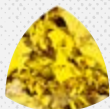
◀ Надійний збір завдяки процесу Pick-to-Light:
центр відвантажень алмазних інструментів знаходиться в Хайгері.



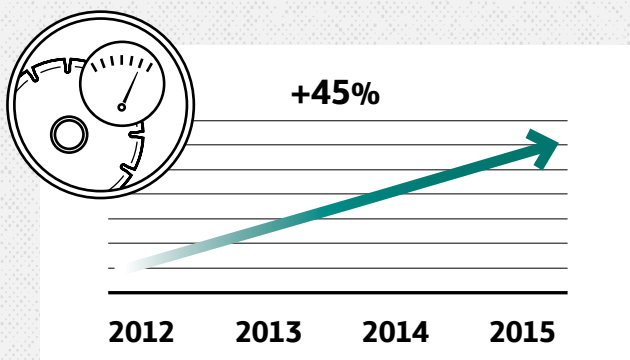
Переваги продукту

Максимальна продуктивність, широкий спектр застосування.

Зі своїм широким асортиментом алмазних інструментів Klingspor забезпечує користувачам швидкість, точність і витривалість при роботі. Використання високоякісних і ретельно перевірених матеріалів гарантує широкий діапазон застосування різних ліній продуктів та відповідність найвищим стандартам безпеки.



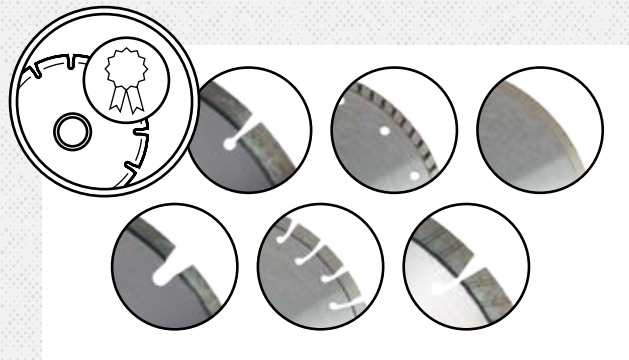
Klingspor
Професіоналізм в алмазах



1.

Безперервне поліпшення продуктивності

Дослідження, розробка і постійні тестування привели до стійкого збільшення продуктивності алмазних інструментів, виготовлених в компанії Klingspor на 45%.



2.

Найдійна сегментація

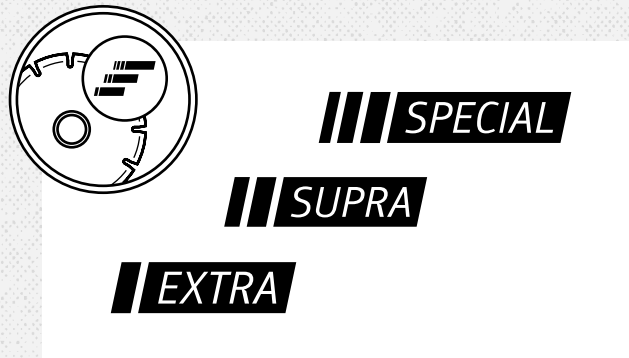
Завдяки власному виробництву корпуса дисків та алмазні сегменти можуть бути ідеально підібрані один до одного. Таким чином завжди гарантується максимальна потужність для кожного застосування.



3.

Широкий діапазон застосування

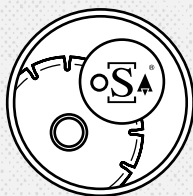
Алмазні інструменти Klingspor для стройіндустрії та, дорожнього будівництва, покрівельних робот та каменяобробки підходять для обробки всіх мінеральних матеріалів і можуть використовуватися на ручних машинках, циркулярних станках, електричних машинах для нарізки швів і машинках для нарізки швів потужністю до 20 кВт.



4.

Три лінії продуктів

Klingspor пропонує три, один з одним узгоджені, лінії продуктів. Для кожного користувача та застосування можна знайти відповідний алмазний інструмент.



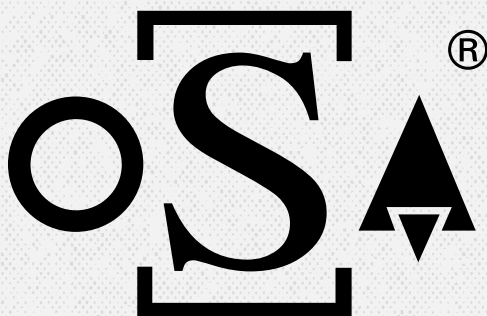
5.

Найвищі стандарти безпеки

Як і всі інші продукти, виготовлені компанією Klingspor, наші нові алмазні інструменти дотримуються строгих правил oSa та відповідають європейському стандарту безпеки EN 13236.

oSa[®] – досконалість щодо забезпечення безпеки абразивних матеріалів

Klingspor є членом-засновником oSa[®]. Організація з безпеки абразивів є добровільним об'єднанням виробників абразивних матеріалів. Всі члени зобов'язуються дотримуватись всіх європейських стандартів безпеки, застосовних до абразивних інструментів та розповсюджувати і застосовувати строгі правила виробництва і тестування. oSa[®] підтверджує це зобов'язання за допомогою видачі свого знаку якості, який є захищеним у всьому світі. Це означає підвищену безпеку у використанні та для дистриб'ютора зниження ризику відповідальності.



7 критерій безпеки oSa[®]

Добровільне зобов'язання виробника

- ▶ Випробувальне обладнання і професійні тестування знання у виробника
- ▶ Сертифікована система управління якістю з документованими процесами
- ▶ Незалежне тестування
- ▶ Незалежний аудит безпеки, який проводять зовнішні аудитори
- ▶ Регулярний моніторинг і контроль виробництва
- ▶ Безпеку продукції можливо відстежити на кожному етапі виробництва



1.

Стандартна сегментація

- ▶ хороша швидкість подачі
- ▶ хороша продуктивність різання



2.

Turbo

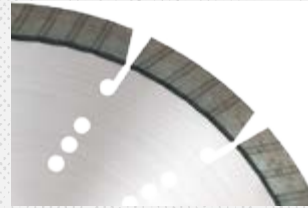
- ▶ плавна робота
- ▶ чисті краї



3.

Суцільний край

- ▶ чисті краї
- ▶ точна робота



4.

Сегмент Turbo

- ▶ плавна робота
- ▶ чисті краї
- ▶ високошвидкісне різання
- ▶ довгий термін служби



5.

Короткі сегменти

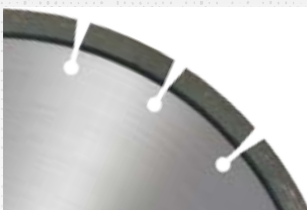
- ▶ висока продуктивність різання
- ▶ чисті краї



6.

Широке розміщення сегментів

- ▶ висока швидкість подачі



7.

Вузьке розміщення сегментів

- ▶ чіткий розріз
- ▶ плавна робота завдяки близькому розташуванню сегментів



8.

Молотоподібні сегменти

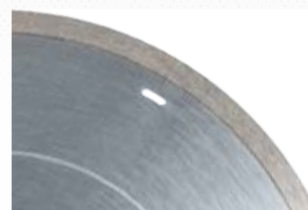
- ▶ оптимальний захист корпусу диска



9.

Суцільний край з спеціальною геометрією

- ▶ для особливо чистої ріжучі кромки
- ▶ м'яке та зручне різання



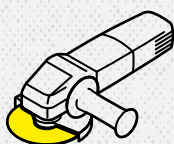
10.

Суцільний край з лазерними надрізами

- ▶ для тонких та чистих ріжучих кромки
- ▶ спеціально для керамічних та керамогранітних виробів

Різноманітність продуктів

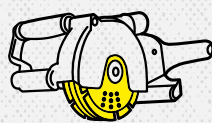
З великим асортиментом алмазних інструментів Klingspor пропонує відповідний інструмент для кожного найбільш використовуваного типу машини та для будь-якого застосування.



Кутова шліфувальна машина

Алмазні інструменти для:

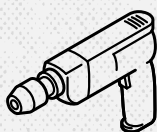
- ▶ бетон
- ▶ залізобетон
- ▶ покрівельна черепиця
- ▶ безшовні підлоги
- ▶ керамограніт
- ▶ керамічна плитка
- ▶ газобетон
- ▶ граніт
- ▶ кахель
- ▶ пісковик вапняковий
- ▶ клінкер
- ▶ натуральний камінь
- ▶ Глазурна плитка
- ▶ порфір
- ▶ Кварцит
- ▶ штукатурка



Штроборіз

Алмазні інструменти для:

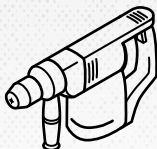
- ▶ бетон
- ▶ пісковик вапняковий



Свердильний верстат

Алмазні інструменти для:

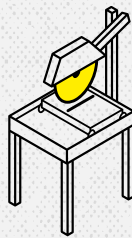
- ▶ бетон
- ▶ керамограніт
- ▶ керамічна плитка
- ▶ пісковик вапняковий
- ▶ цегляна кладка
- ▶ цегла



Бурильний молоток

Алмазні інструменти для:

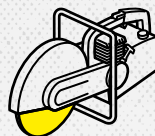
- ▶ бетон
- ▶ пісковик вапняковий
- ▶ цегляна кладка
- ▶ цегла



Циркулярний станок

Алмазні інструменти для:

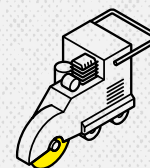
- ▶ бетон
- ▶ залізобетон
- ▶ безшовні підлоги
- ▶ керамограніт
- ▶ Вогнетривка цегла
- ▶ граніт
- ▶ кахель
- ▶ пісковик вапняковий
- ▶ клінкер
- ▶ Глазурна плитка
- ▶ шамот



Бензоріз

Алмазні інструменти для:

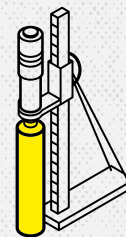
- ▶ бетон
- ▶ залізобетон
- ▶ пісковик вапняковий



Машина для нарізки швів

Алмазні інструменти для:

- ▶ асфальт
- ▶ бетон
- ▶ залізобетон
- ▶ свіжий бетон
- ▶ безшовні підлоги



Машина алмазного буріння

Алмазні інструменти для:

- ▶ бетон
- ▶ залізобетон

Три лінії продуктів

Для будь-якої потреби відповідний інструмент: алмазні інструменти Klingspor доступні у трьох серіях продуктів з кольоровим маркуванням для швидкого огляду основних напрямів застосування.



SPECIAL

Серія 900 – високопродуктивні вироби з відмінними ріжучою здатністю та терміном служби. Для користувачів, які у важких умовах мають найвищі вимоги до продуктивності та надійності своїх інструментів.



SUPRA

Серія 600 – професійні інструменти з відмінним співвідношенням ціна / продуктивність. Для користувачів, яким потрібні надійні та високопродуктивні алмазні інструменти для повсякденного використання.



EXTRA

Серія 300 – фірмова якість за привабливою ціною. Для користувачів, з професійним вимогами до своїх інструментів, проте не використовують їх постійно.

Маркування

Найважливіша інформація з першого погляду: сфера застосування, тип лінії продукту, вказівки з безпеки та щодо застосування: маркування алмазних інструментів включає всю основну інформацію і допомагає швидко вибрати правильний інструмент.

1.

Артикульний номер Klingspor

2.

Тип лінії продукту

Позначення типу складається з інформації про групу продуктів, лінійки та призначення

3.

Сфера застосування

Система маркування кольором позначає сферу застосування інструменту (див нижче пункт 17)

4.

Піктограми безпеки

Піктограми надають важливу інформацію про безпечне використання алмазних інструментів, і, яких слід обов'язково дотримуватися!

5.

Максимальна робоча швидкість

Завжди відображається на кольоровій смужі в метрах в секунду

6.

Логотип Klingspor

7.

Інформація про виробника

Тут знаходиться інформація про компанію та країну виготовлення

8.

Стандарт безпеки

Алмазні інструменти від Klingspor підлягають строгим вимогам безпеки oSa tag EN 13236

9.

Розміри в мм і дюймах

Кожен алмазний відрізний круг містить інформацію щодо розмірів в обох одиницях виміру

10.

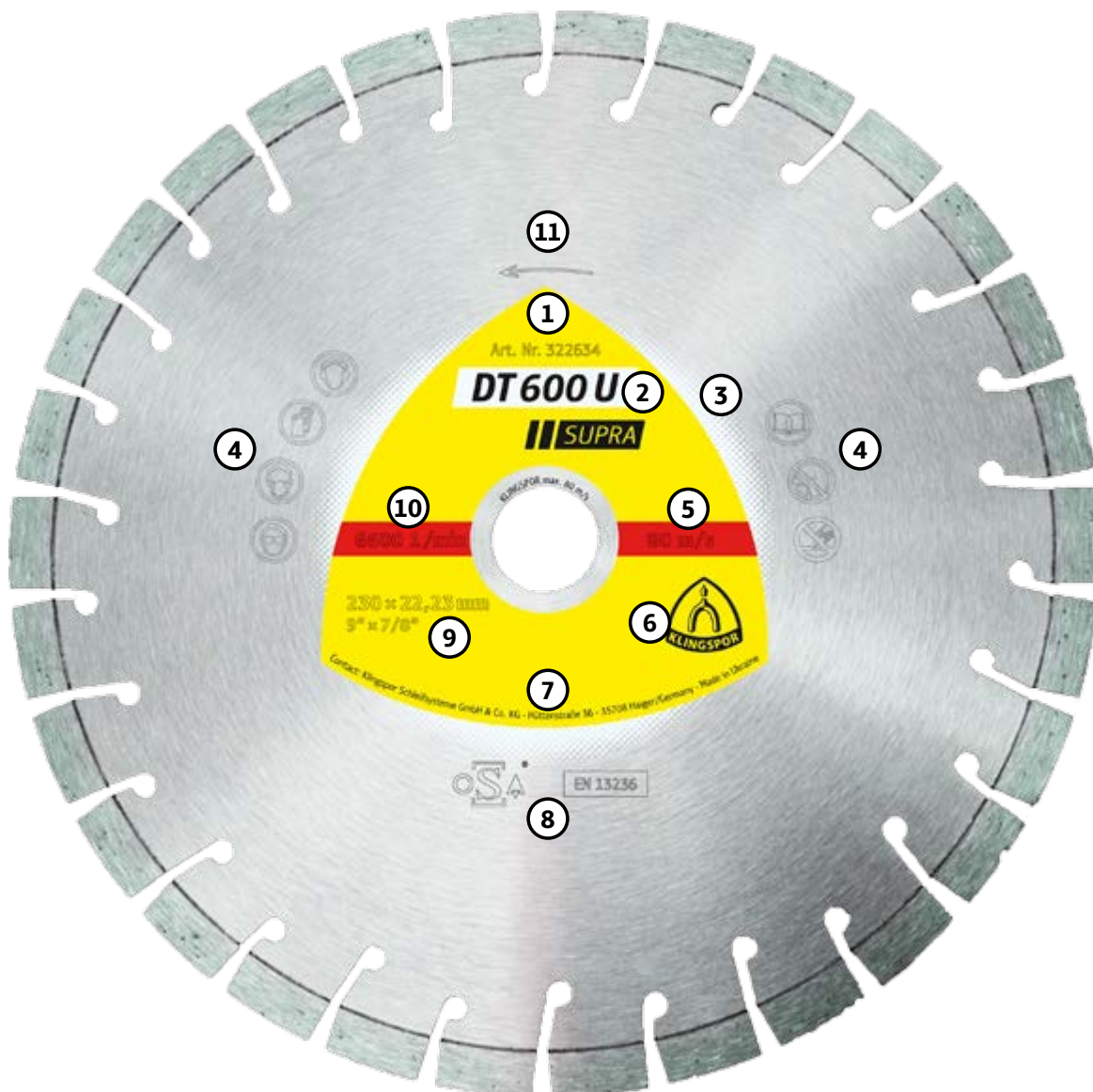
Максимально допустиме число обертів

Відображається на кольоровій смужі в оборотах за хвилину

11.

Напрямок обертання

Напрямок обертання відображається за допомогою стрілки на алмазному відрізнному крузі



Система кольорового маркування алмазних інструментів Klingspor®



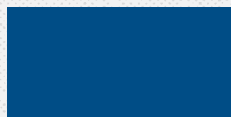
Асфальт

Чорний



Плитка керамічна

Зелений



**Природний камінь
/ Вогнетривка
цегла**

Синій



**Бетон, бетон
армований**

Червоний



Універсальний

Білий

Швидкість обертання

Алмазні інструменти Klingspor є високопродуктивними виробами і були розроблені для досягнення високої продуктивності при своїй максимальній окружній швидкості. Максимальні допустимі значення числа обертів і максимальної робочої швидкості є на кожному алмазному інструменті. Нижченаведена таблиця містить допустимі максимальні швидкості залежно від діаметру та максимально допустимої швидкості роботи алмазного інструменту.











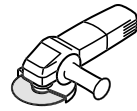
Klingspor
Алмазна компетентність

Максимальна робоча швидкість [м/с]

	30	35	40	45	50	55	60	70	80	100
200	2.865	3.342	3.820	4.297	4.775	5.252	5.730	6.685	7.640	
230	2.491	2.906	3.322	3.737	4.152	4.567	4.982	5.813	6.643	
250	2.292	2.674	3.056	3.438	3.820	4.202	4.584	5.348	6.112	
300	1.910	2.228	2.547	2.865	3.183	3.502	3.820	4.456	5.093	6.360
350	1.637	1.910	2.183	2.456	2.728	3.001	3.274	3.820	4.366	5.450
400	1.432	1.671	1.910	2.149	2.387	2.626	2.865	3.342	3.820	4.770
450	1.273	1.485	1.698	1.910	2.122	2.334	2.547	2.971	3.395	4.240
500	1.146	1.337	1.528	1.719	1.910	2.101	2.292	2.674	3.056	3.810
550	1.042	1.215	1.389	1.563	1.736	1.910	2.084	2.431	2.778	
600	955	1.114	1.273	1.432	1.592	1.751	1.910	2.228	2.547	

Зміст

Продукт	Обладнання	Застосування - Матеріал	Тип	Сторінка	
Алмазні відрізні круги	 Кутова шліфувальна машина	Універсальний	<i>DT 300 U EXTRA</i>	20	
			<i>DT 300 UT EXTRA</i>	20	
			<i>DT 600 U SUPRA</i>	21	
			<i>DT 900 U SPECIAL</i>	21	
			<i>DT 900 UD SPECIAL</i>	22	
			<i>DT 900 UT SPECIAL</i>	22	
			<i>DT 900 B SPECIAL</i>	23	
		Бетон	<i>DT 900 B SPECIAL</i>	23	
		Клінкер	<i>DT 900 K SPECIAL</i>	23	
		Граніт	<i>DT 600 G SUPRA</i>	24	
		Плитка	<i>DT 900 G SPECIAL</i>	24	
			<i>DT 300 F EXTRA</i>	25	
			<i>DT 600 F SUPRA</i>	25	
			<i>DT 900 FL SPECIAL</i>	26	
			<i>DT 900 FT SPECIAL</i>	26	
			<i>DT 900 FP SPECIAL</i>	27	
			Шви, наповнені розчином	<i>DN 600 U SUPRA</i>	27
	Тарілчатий шліфувальний круг		<i>DS 300 B EXTRA</i>	28	
			<i>DS 600 B SUPRA</i>	28	
			<i>DS 600 A SUPRA</i>	29	
		<i>DS 600 GC SUPRA</i>	29		
		<i>DS 600 GM SUPRA</i>	30		
		<i>DS 600 GF SUPRA</i>	30		
		<i>DS 600 S SUPRA</i>	31		
	<i>DZ 114</i>	31			
	 Штроборіз	Універсальний	<i>DT 300 U EXTRA</i>	32	
			<i>DT 600 U SUPRA</i>	32	
	 Бензоріз	Універсальний	<i>DT 300 U EXTRA</i>	33	
			<i>DT 600 U SUPRA</i>	33	
			Асфальт	<i>DT 602 A SUPRA</i>	34
			<i>DT 612 A SUPRA</i>	34	
			<i>DT 612 AB SUPRA</i>	35	
 Циркулярний станок	Універсальний	<i>DT 900 B SPECIAL</i>	35		
		<i>DT 300 U EXTRA</i>	36		
	Клінкер	<i>DT 600 U SUPRA</i>	36		
		<i>DT 900 U SPECIAL</i>	37		
	Плитка	<i>DT 900 K SPECIAL</i>	38		
		<i>DT 300 F EXTRA</i>	39		
	Вогнетривкі матеріали	<i>DT 600 F SUPRA</i>	39		
		<i>DT 900 FL SPECIAL</i>	40		
		<i>DT 900 R SPECIAL</i>	41		
	 Машина для нарізки швів	Асфальт	<i>DT 602 A SUPRA</i>	42	
<i>DT 612 A SUPRA</i>			42		
<i>DT 612 AB SUPRA</i>			43		
<i>DT 902 A SPECIAL</i>			43		
<i>DT 910 A SPECIAL</i>			44		
Бетон		<i>DT 602 B SUPRA</i>	44		
		<i>DT 902 B SPECIAL</i>	45		
		<i>DT 910 B SPECIAL</i>	45		
		<i>DK 612 B SUPRA</i>	48		
		<i>DK 654 B SUPRA</i>	49		
Сверла	 Бурильний молоток	Бетон	<i>DE 600 B SUPRA</i>	50	
			<i>DR 912 B SPECIAL</i>	51	
	 Свердильний верстат		<i>DO 900 B SPECIAL</i>	52	
			<i>DD 600 U SUPRA</i>	53	
	 Машина алмазного буріння		<i>DB 600 F SUPRA</i>	53,55	
			<i>DK 600 F SUPRA</i>	54,55	
			<i>ADS 200</i>	56	
			<i>ABH 80</i>	56	
			<i>DZ 100 RR</i>	57	



Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 300 U EXTRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

Сфери використання:

Монтажні матеріали	●
Бетон (універсально)	●



Переваги: Продукт універсального застосування для обробки будівельних матеріалів - Відмінна продуктивність різання - Чудове співвідношення ціна-якість

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	8 / 37 / 1,6 / 7	1	325345
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 36 / 1,6 / 7	1	325346
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	13 / 38 / 2 / 7	1	325347
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	16 / 40 / 2,3 / 7	1	325348

Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 300 UT EXTRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільний край Турбо
Агресивність	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

Сфери використання:

Монтажні матеріали	●
Бетон (універсально)	●

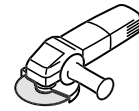


Переваги: Підходить для широкого діапазону застосування - Відмінна продуктивність різання - Хороше співвідношення ціна-якість - Ріжуча кромка Турбо для чистих, рівних країв

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,9 / 7	1	330625
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,9 / 7	1	325353
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,9 / 7	1	325354
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2,2 / 7	1	325355
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2,5 / 7	1	325356

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.

Алмазні відрізні диски для кутових шліфмашинок



Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 600 U SUPRA



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Короткі сегменти

Агресивність ■■■■■■□□

Термін служби ■■■■■■□□

Сфери використання:

Монтажні матеріали ●

Бетон (універсально) ●

Старий бетон, армований ●

Пісковик вапняковий ●



• Короткі сегменти

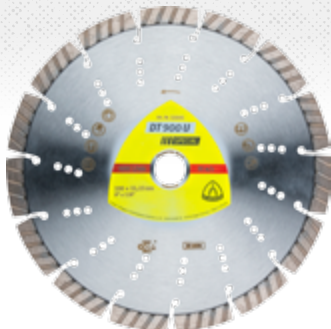
Переваги: Універсальне застосування - Продуктивний з першого заглиблення - Довгий термін служби завдяки використанню високоякісної сировини та алмазів - Чисті краї

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	11 / 20 / 2,4 / 9	1	325025
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	13 / 20 / 2,4 / 9	1	322630
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	15 / 20 / 2,4 / 9	1	322631
150 x 22,23	80 м/с	10.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	18 / 20 / 2,4 / 9	1	322632
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	22 / 20 / 2,6 / 9	1	322633
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	30 / 20 / 2,6 / 9	1	322634

Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 900 U SPECIAL



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Турбо

Агресивність ■■■■■■■■

Термін служби ■■■■■■■■

Сфери використання:

Монтажні матеріали ●

Бетон (універсально) ●

Старий бетон, армований ●

Пісковик вапняковий ●

Твердий камінь ●

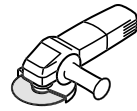


• Турбо сегменти
• Алмази, вкриті титаном

Переваги: Надзвичайно висока швидкість різання майже всіх твердих матеріалів завдяки спеціально розробленим сегментам Турбо - Довший термін служби завдяки алмазам, вкритим титаном, навіть на армованому бетоні

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	8 / 33 / 2,4 / 12	1	325206
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 33 / 2,4 / 12	1	325209
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	11 / 42 / 2,6 / 12	1	325028
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325045

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 900 UD SPECIAL



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Турбо
Агресивність	■■■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■■■

Сфери використання:

Старий бетон, армований	●
Бетон (універсально)	●
Монтажні матеріали	●
Пісковик вапняковий	●
Твердий камінь	●



- Турбо сегменти
- Алмази, вкриті титаном
- Корпус диска Детензо

Переваги: Надзвичайно висока швидкість різання майже всіх твердих матеріалів завдяки спеціально розробленим сегментам Турбо - Низький рівень вібрації корпусу диска - Форма корпусу Детензо для ефективного зниження шуму - Довший термін служби завдяки алмазам, вкритих титаном, підходить для майже всіх твердих матеріалів

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325210

Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 900 UT SPECIAL



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільний край Турбо
Агресивність	■■■■■■■■□
Термін служби	■■■■■■■■□

Сфери використання:

Бетон (універсально)	●
Покрівельна черепиця	●
Монтажні матеріали	●

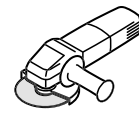


- Хвилястий корпус диска

Переваги: Хвилястий корпус диска - Для застосування на будівельних матеріалах - Чисті краї - Висока ріжуча здатність

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2,2 / 10	1	330626
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2,2 / 10	1	325364
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2,2 / 10	1	325365
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2,5 / 10	1	325366
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2,5 / 10	1	325367

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Бетон

Алмазний відрізний круг

DT 900 B SPECIAL



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Стандартна

Агресивність ■■■■■■

Термін служби ■■■■■■

Сфери використання:

Старий бетон, армований ●

Бетон (універсально) ●

Пісковик вапняковий ○

Монтажні матеріали ○



• Алмази, вкриті титаном

Переваги: Алмази, вкриті титаном для відмінного різання - Висока швидкість навіть на армованому бетоні - Надзвичайно високий термін служби - Розроблений для професійного застосування на бетоні

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	8 / 33 / 2,4 / 12	1	325205
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 33 / 2,4 / 12	1	325208
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	11 / 42 / 2,4 / 12	1	325027
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325034

Клінкер

Алмазний відрізний круг

DT 900 K SPECIAL



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Стандартна

Агресивність ■■■■■□□

Термін служби ■■■■■□□

Сфери використання:

Клінкер ●

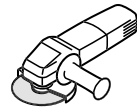
Бетонні вироби ○

Монтажні матеріали ○

Переваги: Відмінна продуктивність різання - Довгий термін служби - для плавного різання та чистих країв - Особливо підходить для обробки клінкеру всіх рівнів твердості

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	8 / 33 / 2,4 / 12	1	325204
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 33 / 2,4 / 12	1	325207
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	11 / 42 / 2,6 / 12	1	325026
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	15 / 42 / 2,6 / 12	1	325033

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Граніт

Алмазний відрізний круг

DT 600 G SUPRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Короткі сегменти
Агресивність	■■■■■□□
Термін служби	■■■■■□□

Сфери використання:

Граніт	●
Террацо	●



• Короткі сегменти

Переваги: Висока продуктивність різання - Довгий термін служби - Чисте різання - Хороше співвідношення ціна-якість

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	13 / 20 / 2,4 / 9	1	325030
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	15 / 20 / 2,4 / 9	1	325032
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	22 / 20 / 2,6 / 9	1	325096
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	30 / 20 / 2,6 / 9	1	325162

Граніт

Алмазний відрізний круг

DT 900 G SPECIAL



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Спеціальний сегмент
Агресивність	■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■

Сфери використання:

Граніт	●
Твердий граніт, Кварцит	●
Террацо	●

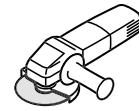


• Конусоподібні сегменти
• Алмази, вкриті титаном

Переваги: Конусні сегменти в особливо щільних зубастих зчепленнях - Низький рівень вібрації корпусу диска Детензо для ефективного зниження шуму - Плавне та тихе різання з чистими краями - Довгий термін служби - А також ідеальний вибір для обробки всіх видів граніту, включаючи порфір та кварцит

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	12 / 28 / 2,5 / 12	1	325029
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	13 / 28 / 2,5 / 12	1	325031
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	18 / 28 / 2,8 / 12	1	325049
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	24 / 28 / 2,8 / 12	1	325115

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Алмазний відрізний круг

DT 300 F EXTRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільний ріжучий край
Агресивність	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

Сфери використання:

Керамічна плитка	●
Кахель	●

Переваги: Чисті краї при різанні плитки - Приваблива ціна

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	330623
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	325357
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	325358
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	325359
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,9 / 7	1	325360

Алмазний відрізний круг

DT 600 F SUPRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільний ріжучий край
Агресивність	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

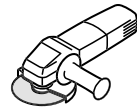
Сфери використання:

Керамограніт	●
Кахель	●
Глазурна плитка	●

Переваги: Професійний диск для обробки плитки та жосткої кераміки - Для прецизійної роботи - Чисті краї

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	330624
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	325368
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	325369
150 x 22,23	80 м/с	10.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	325370
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	325371
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,9 / 7	1	325372

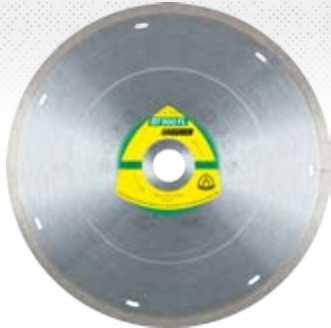
Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Керамічна плитка

Алмазний відрізний круг

DT 900 FL SPECIAL



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільні, з лазерними надрізами
Агресивність	■■■■■■■□
Термін служби	■■■■■■■□

Сфери використання:

Облицювальна плитка для стін	●
Плитка для підлоги	●
Порцеляна	●
Кераміка	●
Мармур	●



• Суцільний край з лазерними надрізами

НОВИЙ

Переваги: Точний інструмент для твердої плитки для стін та підлоги - Лазерні надрізи для максимальної плавності ходу і бездоганих обрізних кромок

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,4 / 7	1	331042
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,4 / 7	1	331043
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,6 / 7	1	331044
230 x 22,23	80 м/с	6.600 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,8 / 7	1	331041

Керамічна плитка

Алмазний відрізний круг

DT 900 FT SPECIAL



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільно-гафрована ріжуча кромка Турбо
Агресивність	■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■□

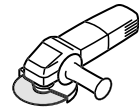
Сфери використання:

Керамограніт	●
Кахель	●
Глазурна плитка	●
Граніт	●

Переваги: Професійний круг товщиною 1,4 мм для надзвичайно важких робіт - Відмінний результат роботи - Закритий край з сегментами турбо - Чисті краї

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,4 / 7,5	1	330627
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,4 / 7	1	325392
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,4 / 7	1	325393
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2 / 7	1	330628
230 x 22,23	80 м/с	6.650 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 2 / 7	1	330629

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Керамічна плитка

Алмазний відрізний круг

DT 900 FP SPECIAL



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Нерозривні, з особливою геометрією
Агресивність	■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■□

Сфери використання:

Тверда плитка для підлоги/підлоги	●
Порцеляна	●
Тверда плитка для стін/плитка для стін	●
Жорсткі тонкі керамогранітні вироби	●
Кераміка	●



• Суцільний край з спеціальною геометрією

Переваги: Надзвичайно тонкий диск для твердої плитки і порцеляни - Спеціальна геометрія забезпечує високу швидкість різання та бездоганні обрізні кромки

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,4 / 10	1	331039
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	CR / CR / 1,4 / 10	1	331040

Універсальний

Алмазний відрізний круг

DN 600 U SUPRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■■■■■■■□
Термін служби	■■■■■■■□

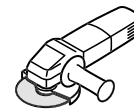
Сфери використання:

Шви в стяжці	●
Гіпс	●
Газобетон	●

Переваги: Спеціальний круг для очищення швів, міцної конструкції для видалення будівельного розчину з цегли, природного каменю і клинкерних фасадів - Спеціально розроблені молотоподібні сегменти - Оптиміальний захист корпусу диска диска

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
80 x 22,23	80 м/с	19.100 1/ хв.	кутова шліфмашина	6 / 30 / 6 / 7	1	330630
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 33 / 4,5 / 7	1	325380
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 32 / 6 / 7	1	330631
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 32 / 8 / 7	1	330658
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	9 / 32 / 10 / 7	1	330663
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	10 / 33 / 4,5 / 7	1	325381
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	10 / 32 / 6 / 7	1	330632
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	10 / 32 / 8 / 7	1	330662
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	10 / 32 / 10 / 7	1	330664

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Бетон

Алмазні тарілчасті круги

DS 300 B EXTRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

Сфери використання:

Бетон	●
Безшовні підлоги	●
Монтажні матеріали	●

Переваги: Дворядний тарілчасті шліфувальний круг з відмінною продуктивністю шліфування - Високий рівень агресивності при малому зусиллі - Чудове співвідношення ціна-якість - Доступний адаптер M14, див DZ 114

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	14 / 7 / 5,5	1	330622
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	14 / 8,2 / 5,5	1	325361
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	18 / 7 / 5	1	325362
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	22 / 8 / 5	1	325363

Бетон

Алмазні тарілчасті круги

DS 600 B SUPRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □

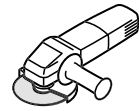
Сфери використання:

Бетон	●
Безшовні підлоги	●
Монтажні матеріали	●

Переваги: Дворядний тарілчастий шліфувальний круг для обробки бетону та абразивних матеріалів - Ефективне відведення пилу - Агресивне шліфування- Довгий термін служби - Доступний адаптер M14, див DZ 114

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	16 / 8,5 / 5,5	1	330621
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	18 / 8,5 / 5	1	325377
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	18 / 8,5 / 5	1	325378
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	24 / 8,5 / 5	1	325379

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Асфальт

Алмазні тарілчасті круги

DS 600 A SUPRA



Властивості

Виконання	Паяний
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■■■■■□□
Термін служби	■■■■■□□

Сфери використання:

Асфальт	●
Абразивні матеріали	●
Свіжий бетон	●
Пористий бетон	●
Піщаник	●

НОВИЙ

Переваги: Підходить для всіх абразивних матеріалів - Висока продуктивність шліфування з високими показниками безперервної роботи під навантаженням - Швидке та плавне шліфування поверхонь за рахунок подвійного ряду сегментів - Більш тривалий термін служби за рахунок в'язучих засобів та алмазів - Просте відведення пилу через отвори в сталевому каркасі - пропонується адаптер M14, див. DZ 114

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	14 / 8,2 / 5,5	1	331026
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	14 / 8,2 / 5,5	1	331027
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	18 / 7,2 / 5	1	331028
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	22 / 7,8 / 5,3	1	331029

Граніт

Алмазні тарілчасті круги

DS 600 GC SUPRA



Властивості

Виконання	Паяний
Ріжуча кромка	Турбо
Агресивність	■■■■■□□
Термін служби	■■■■■□□

Сфери використання:

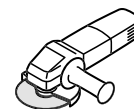
Граніт	●
Твердий камінь	●
Мармур	⊙

НОВИЙ

Переваги: Алмазний тарілчастий шліфувальний диск з турбозубчастим покриттям для граніту - Найвища якість для ідеального шліфування твердого граніту - Чисте шліфування по краях - Три різні жорсткості для тонкого, середнього і грубого шліфування - пропонується адаптер M14, див. DZ 114

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Грубий / 20 / 7,3	1	331051
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Грубий / 20 / 7,3	1	331052
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Грубий / 20 / 7,3	1	331053

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Граніт

Алмазні тарілчасті круги

DS 600 GM SUPRA



Властивості

Виконання	Паяний
Ріжуча кромка	Турбо
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ □ □

Сфери використання:

Граніт	●
Твердий камінь	●
Мармур	⦿

НОВИЙ

Переваги: Алмазний тарілчастий шліфувальний диск з турбозубчастим покриттям для граніту - Найвища якість для ідеального шліфування твердого граніту - Чисте шліфування по краях - Три різні жорсткості для тонкого, середнього і грубого шліфування - пропонується адаптер M14, див. DZ 114

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Середній / 20 / 7,3	1	331054
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Середній / 20 / 7,3	1	331055
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Середній / 20 / 7,3	1	331056

Граніт

Алмазні тарілчасті круги

DS 600 GF SUPRA



Властивості

Виконання	Паяний
Ріжуча кромка	Турбо
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ □ □

Сфери використання:

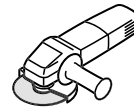
Граніт	●
Твердий камінь	●
Мармур	⦿

НОВИЙ

Переваги: Алмазний тарілчастий шліфувальний диск з турбозубчастим покриттям для граніту - Найвища якість для ідеального шліфування твердого граніту - Чисте шліфування по краях - Три різні жорсткості для тонкого, середнього і грубого шліфування - пропонується адаптер M14, див. DZ 114

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Тонкий / 20 / 7,3	1	331057
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Тонкий / 20 / 7,3	1	331058
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	турбо / Тонкий / 20 / 7,3	1	331059

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Бетон

Алмазні тарілчасті круги

DS 600 S SUPRA



Властивості

Виконання	Паяний
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■■■■■□□
Термін служби	■■■■■□□

Сфери використання:

Бетон	●
Шамот	●
Натуральний камінь	●
Цегляна кладка	●
Цегла	●



• Спеціальна геометрія

Переваги: Відмінне відведення пилу за допомогою спеціальної форми отворів (віялоподібні) - незначна вага через легкий сталевий тарілчастий диск - Стабільна продуктивність та низький рівень вібрації ходи - пропонується адаптер M14, див. DZ 114

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
100 x 16/22,23	80 м/с	15.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	16 / 7,2 / 5,5	1	331022
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	кутова шліфмашина	16 / 7,2 / 5,5	1	331023
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	кутова шліфмашина	16 / 7,2 / 5,5	1	331024
180 x 22,23	80 м/с	8.500 1/ хв.	кутова шліфмашина	24 / 7,8 / 5,5	1	331025

Універсальний

Адаптер M14

DZ 114

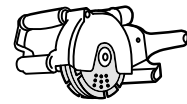


Переваги: Підходять для всіх шліфувальних тарілчастих дисків Klingspor, для переобладнання шліфувальних тарілчастих дисків з отвором Ø 22,23 мм на M14

Кріплення	Обладнання	Упаковка шт.	№ артикула
M14	кутова шліфмашина	1	331332

НОВИЙ

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 300 U EXTRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ □ □ □ □

Сфери використання:

Бетон (універсально)	●
Монтажні матеріали	●

Переваги: Продукт універсального застосування для обробки будівельних матеріалів - Відмінна продуктивність різання - Чудове співвідношення ціна-якість

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	штроборіз	8 / 37 / 1,6 / 7	1	325345
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	штроборіз	9 / 36 / 1,6 / 7	1	325346

Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 600 U SUPRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Короткі сегменти
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □

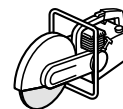
Сфери використання:

Старий бетон, армований	●
Бетон (універсально)	●
Монтажні матеріали	●
Пісковик вапняковий	●

Переваги: Відмінна продуктивність різання - Довгий термін служби завдяки застосуванню високоякісної сировини та алмазів - Чисті краї - Універсальне застосування

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
115 x 22,23	80 м/с	13.300 1/ хв.	штроборіз	13 / 20 / 2,4 / 9	1	322630
125 x 22,23	80 м/с	12.200 1/ хв.	штроборіз	15 / 20 / 2,4 / 9	1	322631
140 x 22,23	80 м/с	11.000 1/ хв.	штроборіз	17 / 20 / 2,4 / 9	1	325046
150 x 22,23	80 м/с	10.200 1/ хв.	штроборіз	18 / 20 / 2,4 / 9	1	322632

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 300 U EXTRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■ ■ ■ □ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ □ □ □ □ □

Сфери використання:

Монтажні матеріали ●



Переваги: Продукт універсального застосування для обробки будівельних матеріалів - Відмінна продуктивність різання - Чудове співвідношення ціна-якість

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 20	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз	17 / 50 / 2,8 / 7	1	326831
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз	17 / 50 / 2,8 / 7	1	325349
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз	20 / 50 / 2,8 / 7	1	325350

Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 600 U SUPRA



Властивості

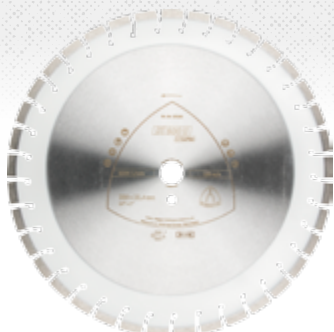
Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Короткі сегменти
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ □ □

Сфери використання:

Монтажні матеріали ●
Бетон (універсально) ●
Старий бетон, армований ●
Пісковики вапняковий ●



• Короткі сегменти

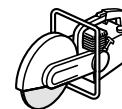


Переваги: Висока продуктивність різання - Довгий термін служби завдяки застосуванню високоякісної сировини та алмазів - Чисті краї - Легке різання завдяки близькому розташуванню сегментів

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 20	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325183
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325184
350 x 20	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз	37 / 24 / 3 / 10	1	325194
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз	37 / 24 / 3 / 10	1	325195
400 x 20	100 м/с	4.800 1/ хв.	бензоріз	43 / 24 / 3,2 / 10	1	325197
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	бензоріз	43 / 24 / 3,2 / 10	1	325198

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.

Алмазні відрізни диски для бензорізів



Асфальт

Алмазний відрізни диск

DT 602 A SUPRA



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Широка сегментація

Агресивність ■■■■■■□□

Термін служби ■■■■■■□□

Сфери використання:

Асфальт ●

Пісчаник абразивний ●



• Захисні сегменти

Переваги: Висока швидкість різання - Довгий термін служби - Захисні сегменти для захисту корпусу диска - Чудове співвідношення ціна-якість - Спеціально розроблений для застосування на асфальті - Також підходить для електричних машин для нарізки швів

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 20	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз		18 / 40 / 2,8 / 10	1	327025
350 x 20	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз		21 / 40 / 3,2 / 10	1	327026
400 x 20	100 м/с	4.800 1/ хв.	бензоріз		24 / 40 / 3,4 / 10	1	327027

Асфальт

Алмазний відрізни диск

DT 612 A SUPRA



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Широка сегментація

Агресивність ■■■■■■□□

Термін служби ■■■■■■□□

Сфери використання:

Асфальт ●

Пісчаник абразивний ●



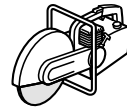
• Захисні сегменти

НОВИЙ

Переваги: Висока швидкість різання з високими показниками безперервної роботи під навантаженням - Захисні сегменти для захисту серцевини - Спеціально розроблено для работ на асфальті - Також підходять для електричних машин для нарізання швів

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз		18 / 40 / 2,8 / 10	1	330075
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз		21 / 40 / 3,2 / 10	1	330076
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	бензоріз		24 / 40 / 3,4 / 10	1	330077

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Асфальт

Алмазний відрізний круг

DT 612 AB SUPRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Широка сегментація
Агресивність	■■■■■■■□
Термін служби	■■■■■■■□

Сфери використання:

Асфальт	●
Бетон	●



- Захисні сегменти
- Алмази з титановим покриттям

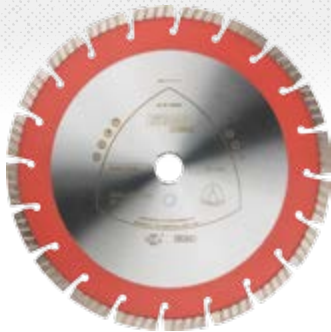
Переваги: Підходить для асфальту та бетону - Спеціально розроблено для використання на обох матеріалах - Висока швидкість різання з високими показниками безперервної роботи під навантаженням.

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз		18 / 40 / 2,8 / 10	1	330080
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз		21 / 40 / 3,2 / 10	1	330081
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	бензоріз		24 / 40 / 3,4 / 10	1	330082

Бетон

Алмазний відрізний круг

DT 900 B SPECIAL



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Сегменти турбо
Агресивність	■■■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■■■

Сфери використання:

Старий бетон, армований	●
Бетон (універсально)	●
Монтажні матеріали	●
Пісковик вапняковий	○

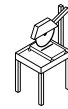


- Турбо сегменти
- Алмази з титановим покриттям

Переваги: Високопродуктивний диск з дуже високою швидкістю різання завдяки сегментам турбо - Спеціально розроблений для легкого різання бетону - Збільшений термін служби завдяки алмазам, вкритих титаном

Durchmesser x Bohrung in mm	Arbeitshöchstgeschwindigkeit.	Zulässige Drehzahl	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 20	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз	21 / 40 / 2,8 / 12	1	325078
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	бензоріз	21 / 40 / 2,8 / 12	1	325079
350 x 20	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз	21 / 40 / 3 / 12	1	325080
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	бензоріз	21 / 40 / 3 / 12	1	325081
400 x 20	100 м/с	4.800 1/ хв.	бензоріз	24 / 40 / 3,2 / 12	1	325113
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	бензоріз	24 / 40 / 3,2 / 12	1	325114

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 300 U EXTRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Стандартна
Агресивність	■ ■ ■ □ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ □ □ □ □ □

Сфери використання:

Монтажні матеріали	●
--------------------	---



Переваги: Універсальне застосування - Відмінна продуктивність різання - Чудове співвідношення ціна-якість

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок	17 / 50 / 2,8 / 7	1	325349
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок	17 / 50 / 2,8 / 7	1	325351
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок	20 / 50 / 2,8 / 7	1	325350
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок	20 / 50 / 2,8 / 7	1	325352

Універсальний

Алмазний відрізний круг

DT 600 U SUPRA



Властивості

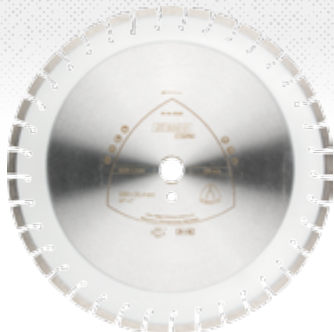
Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Короткі сегменти
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ □ □

Сфери використання:

Монтажні матеріали	●
Бетон (універсально)	●
Старий бетон, армований	●
Пісковик вапняковий	●



• Короткі сегменти



Переваги: Універсальний інструмент для будівельних матеріалів з хорошими ріжучими здатностями - Висока швидкість різання завдяки коротким сегментам - Довгий термін служби завдяки використанню високоякісної сировини та алмазів

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325184
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325185
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок	37 / 24 / 3 / 10	1	325195
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок	37 / 24 / 3 / 10	1	325196
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок	43 / 24 / 3,2 / 10	1	325198
400 x 30	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок	43 / 24 / 3,2 / 10	1	325199
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок	48 / 24 / 3,6 / 10	1	325201
450 x 30	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок	48 / 24 / 3,6 / 10	1	325200
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок	54 / 24 / 3,6 / 10	1	325203
500 x 30	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок	54 / 24 / 3,6 / 10	1	325202

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.

Алмазний відрізнний круг

DT 900 U SPECIAL



Властивості





















Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Вузьке/широка сегментація
Агресивність	■■■■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■■■■

Сфери використання:

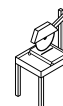
Монтажні матеріали	●
Бетон (універсально)	●
Старий бетон, армований	●
Пісковик вапняковий	●
Граніт	●



Переваги: Універсальний високопродуктивний інструмент - Надзвичайно висока швидкість різання - Спеціальна суміш для довгого терміну служби та чистого різання - Розроблений для професійного застосування

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325053
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325052
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325067
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325066
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 3 / 10	1	325085
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 3 / 10	1	325084
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3 / 10	1	325100
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3 / 10	1	325099
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3,2 / 10	1	325117
400 x 30	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3,2 / 10	1	325116
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		28 / 40 / 3,2 / 10	1	325141
400 x 30	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		28 / 40 / 3,2 / 10	1	325140
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325133
450 x 30	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325132
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325176
450 x 30	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325175
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325164
500 x 30	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325163
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		36 / 40 / 3,7 / 10	1	325155
500 x 30	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		36 / 40 / 3,7 / 10	1	325154

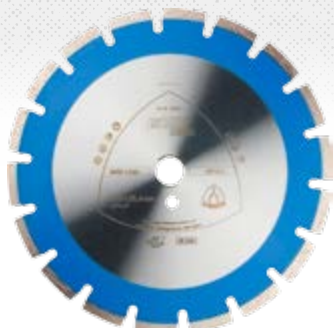
Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Клінкер

Алмазний відрізний круг

DT 900 K SPECIAL



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Вузьке/широка сегментація
Агресивність	■■■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■■□

Сфери використання:

Клінкер	●
Бетонні вироби	●
Монтажні матеріали	●

Переваги: Висока продуктивність різання - Відмінний термін служби - Вузьке сегментація для плавного різання та чистих країв - Особливо підходить для обробки клінкеру різної твердості

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325051
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325050
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325065
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325064
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 3 / 10	1	325083
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 3 / 10	1	325082
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3 / 10	1	325098
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3 / 10	1	325097

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.

Алмазний відрізний круг

DT 300 F EXTRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільна ріжуча кромка
Агресивність	■ ■ ■ ■ □ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ □ □ □ □ □

Сфери використання:

Керамічна плитка	●
Кахель	●



Переваги: Якісний інструмент для чистих країв - Хороше співвідношення ціна-якість - Два варіанта посадочних отворів 25,4/30

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
200 x 25,4/30	80 м/с	7.600 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 1,9 / 7	1	325454

Алмазний відрізний круг

DT 600 F SUPRA



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільна ріжуча кромка
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □

Сфери використання:

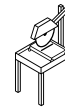
Керамограніт	●
Кахель	●
Глазурна плитка	●



Переваги: Професійний круг для обробки плитки та керамограніту - Суцільний край для чистих країв - Два варіанта посадочних отворів 25,4/30

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
180 x 25,4/30	80 м/с	8.500 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 1,6 / 7	1	325455
200 x 25,4/30	80 м/с	7.600 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 1,9 / 7	1	325373
250 x 25,4/30	80 м/с	6.100 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 1,9 / 7	1	325374
300 x 25,4/30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 2 / 7	1	325375
350 x 25,4/30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 2 / 7	1	325376

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Керамічна плитка

Алмазний відрізний круг

DT 900 FL SPECIAL



Властивості

Виконання	Спечений
Ріжуча кромка	Суцільні, з лазерними надрізами
Агресивність	■■■■■■■□
Термін служби	■■■■■■■□

Сфери використання:

Облицювальна плитка для стін	●
Плитка для підлоги	●
Порцеляна	●
Кераміка	●
Мармур	●



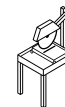
• Суцільний край з лазерними надрізами

НОВИЙ

Переваги: Точний інструмент для твердої плитки адля стін та підлоги - Лазерні надрізи для максимальної плавності ходу і бездоганних обрізних кромок

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
180 x 25,4/30	100 м/с	10.650 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 1,6 / 7	1	331045
200 x 25,4/30	100 м/с	9.550 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 1,6 / 7	1	331046
230 x 25,4/30	100 м/с	8.350 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 1,6 / 7	1	331048
250 x 25,4/30	100 м/с	7.650 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 2 / 7	1	331047
300 x 25,4/30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 2,2 / 7	1	331049
350 x 25,4/30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок	CR / CR / 2,2 / 7	1	331050

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Шамот

Алмазний відрізний круг

DT 900 R SPECIAL



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Вузьке/широка сегментація
Агресивність	■■■■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■■■■

Сфери використання:

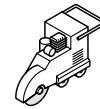
Шамот	●
Вогнетривка цегла, універсальний	●



Переваги: Високопродуктивний круг, спеціально розроблений для обробки вогнетривкої цегли та камення - Дуже висока швидкість різання - Відмінний термін служби - Чисте різання

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325055
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325054
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325069
300 x 30	100 м/с	6.400 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 2,8 / 10	1	325068
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 3 / 10	1	325087
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		21 / 40 / 3 / 10	1	325086
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3 / 10	1	325102
350 x 30	100 м/с	5.500 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3 / 10	1	325101
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3,2 / 10	1	325119
400 x 30	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		24 / 40 / 3,2 / 10	1	325118
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		28 / 40 / 3,2 / 10	1	325143
400 x 30	100 м/с	4.800 1/ хв.	циркулярний станок		28 / 40 / 3,2 / 10	1	325142
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325135
450 x 30	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		26 / 40 / 3,6 / 10	1	325134
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325178
450 x 30	100 м/с	4.300 1/ хв.	циркулярний станок		32 / 40 / 3,6 / 10	1	325177
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325166
500 x 30	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325165
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		36 / 40 / 3,7 / 10	1	325157
500 x 30	100 м/с	3.900 1/ хв.	циркулярний станок		36 / 40 / 3,7 / 10	1	325156

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Асфальт

Алмазний відрізний круг

DT 602 A SUPRA



• Захисні сегменти

Властивості

Виконання: Лазерне зварювання

Ріжуча кромка: Широке сегментація

Агресивність: ■■■■■□□

Термін служби: ■■■■■□□

Сфери використання:

Асфальт ●
Пісчаник абразивний ●

Переваги: Відмінна продуктивність різання - Довгий термін служби - Захисні сегменти для захисту корпуса диска - Чудове співвідношення ціна-якість - Спеціально розроблений для застосування на асфальті - Також підходить для електричних машин для нарізки швів

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		18 / 40 / 2,8 / 10	1	325060
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 3,2 / 10	1	325092
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,4 / 10	1	325124
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		25 / 40 / 3,7 / 10	1	325128
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		30 / 40 / 3,7 / 10	1	325171

Асфальт

Алмазний відрізний круг

DT 612 A SUPRA



НОВИЙ



• Захисні сегменти

Властивості

Виконання: Лазерне зварювання

Ріжуча кромка: Широке сегментація

Агресивність: ■■■■■□□

Термін служби: ■■■■■□□

Сфери використання:

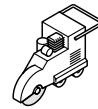
Асфальт ●
Пісчаник абразивний ●

Переваги: Висока швидкість різання з високими показниками безперервної роботи під навантаженням - Захисні сегменти для захисту серцевини - Спеціально розроблено для работ на асфальті - Також підходять для електричних машин для нарізання швів

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		18 / 40 / 2,8 / 10	1	330075
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 3,2 / 10	1	330076
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,4 / 10	1	330077
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		25 / 40 / 3,7 / 10	1	330078
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		30 / 40 / 3,7 / 10	1	330079

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.

Алмазні відрізні диски для машин для нарізки швів



Асфальт

Алмазний відрізний круг

DT 612 AB SUPRA



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Широке сегментація

Агресивність ■■■■■■□

Термін служби ■■■■■■□

Сфери використання:

Асфальт ●
Бетон ●



- Захисні сегменти
- Алмази з титановим покриттям

Переваги: Підходить для асфальту та бетону - Спеціально розроблено для використання на обох матеріалах - Висока швидкість різання

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		18 / 40 / 2,8 / 10	1	330080
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 3,2 / 10	1	330081
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,4 / 10	1	330082
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		25 / 40 / 3,7 / 10	1	330083
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		30 / 40 / 3,7 / 10	1	330084

Асфальт

Алмазний відрізний круг

DT 902 A SPECIAL



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Широке сегментація

Агресивність ■■■■■■

Термін служби ■■■■■■□

Сфери використання:

Асфальт ●
Пісчаник абразивний ●
Свіжий бетон ●
Безшовні підлоги ●

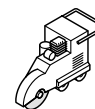


- Захисні сегменти

Переваги: Висока продуктивність різання – Сегменти висотою 12 мм - Захисні сегменти для захисту корпусу диска

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./довжи./шири./висо.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		18 / 40 / 2,8 / 12	1	325062
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 3,2 / 12	1	325094
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,4 / 12	1	325126
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		25 / 40 / 3,7 / 12	1	325130
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		30 / 40 / 3,7 / 12	1	325173

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Асфальт

Алмазний відрізний круг

DT 910 A SPECIAL



• Захисні сегменти

Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Візька сегментація
Агресивність	■■■■■■□
Термін служби	■■■■■■■

Сфери використання:

Асфальт	●
Пісчаник абразивний	●
Свіжий бетон	●
Безшовні підлоги	●

Переваги: Хороша продуктивність різання - Сегменти висотою 12 мм - Захисні сегменти для захисту корпуса диска - Відмінний термін служби

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 2,8 / 12	1	325077
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,2 / 12	1	325110
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		28 / 40 / 3,4 / 12	1	325147
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		30 / 40 / 3,7 / 12	1	325161
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		35 / 40 / 3,7 / 12	1	325189

Бетон

Алмазний відрізний круг

DT 602 B SUPRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Широке сегментація
Агресивність	■■■■■■□□
Термін служби	■■■■□□□

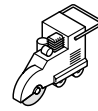
Сфери використання:

Старий бетон	●
Старий бетон, армований	●

Переваги: Відмінна продуктивність різання - Висока швидкість різання - Особливо добре підходить для бетону з середньою кількістю арматури - Також підходить для електричних машин для нарізки швів

Діаметр x отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		18 / 40 / 2,8 / 9	1	325056
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 3,2 / 9	1	325088
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,4 / 9	1	325120
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		26 / 40 / 3,7 / 9	1	325136
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		30 / 40 / 3,7 / 9	1	325167

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.



Бетон

Алмазний відрізний круг

DT 902 B SPECIAL



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Широке розташування сегментів
Агресивність	■■■■■■■■■
Термін служби	■■■■■■■■■□

Сфери використання:

Старий бетон	●
Старий бетон, армований	●

Переваги: Відмінна продуктивність різання - Надзвичайно висока швидкість різання - Також підходить для бетону з великою кількістю арматури

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		18 / 40 / 2,8 / 11	1	325058
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 3,2 / 11	1	325090
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,4 / 11	1	325122
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		26 / 40 / 3,7 / 11	1	325138
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		30 / 40 / 3,7 / 11	1	325169

Бетон

Алмазний відрізний круг

DT 910 B SPECIAL



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Візька сегментація
Агресивність	■■■■■■■■■□
Термін служби	■■■■■■■■■

Сфери використання:

Старий бетон	●
Старий бетон, армований	●

Переваги: Відмінна продуктивність різання - Надзвичайно висока швидкість різання - Також підходить для бетону з великою кількістю арматури

Діаметр х отвір в мм	Максимальна робоча швидкість	Допустиме число обертів	Обладнання	Сегменти	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довж./Шир./Вис.	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 25,4	100 м/с	6.400 1/ хв.	різчик швів		21 / 40 / 2,8 / 11	1	325073
350 x 25,4	100 м/с	5.500 1/ хв.	різчик швів		24 / 40 / 3,2 / 11	1	325106
400 x 25,4	100 м/с	4.800 1/ хв.	різчик швів		28 / 40 / 3,4 / 11	1	325146
450 x 25,4	100 м/с	4.300 1/ хв.	різчик швів		32 / 40 / 3,7 / 11	1	325182
500 x 25,4	100 м/с	3.900 1/ хв.	різчик швів		36 / 40 / 3,7 / 11	1	325193

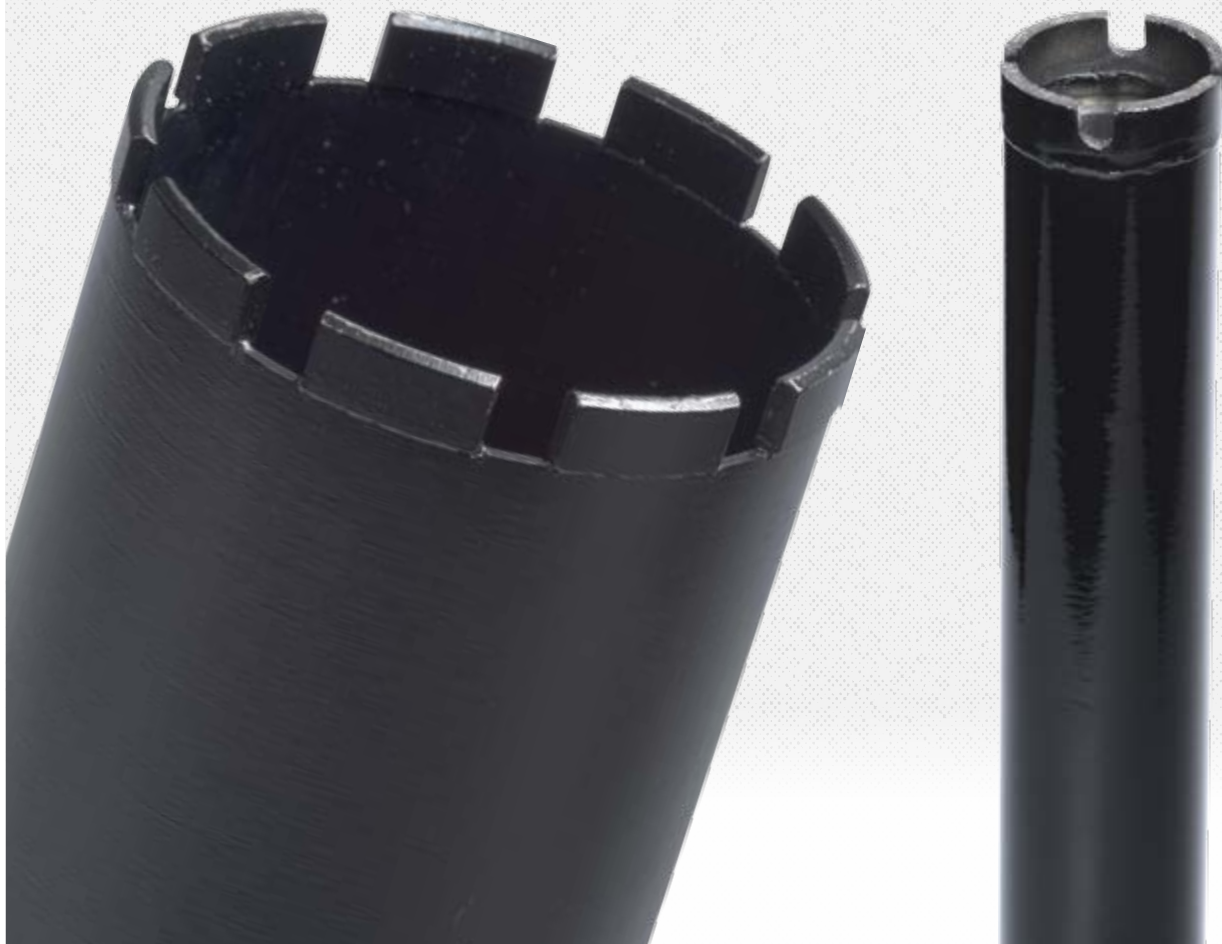
Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 13-19.

Високопродуктивні свердла з широким спектром застосування

Швидкі, чисті та безпечні: свердла Klingspor є прецизійними алмазними інструментами з точними круговими рухами виготовляються в Європі з дотриманням строгих вимог безпеки. Приварені лазером сегменти дають змогу швидко та чисто різати з одночасно довгим терміном служби - можна використовувати як електричні так і на гідравлічні свердлильні станки.

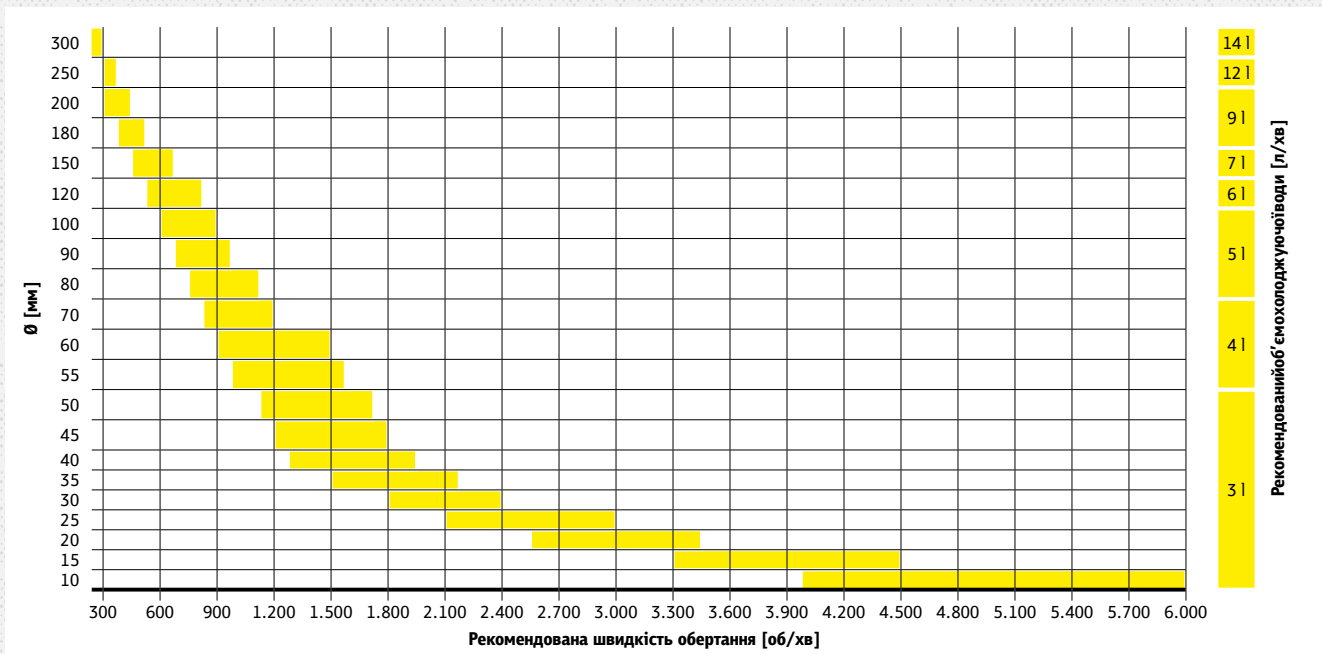


Klingspor
Алмазна компетентність



Швидкість обертання та об'єм охолоджуючої рідини

Правильний діапазон швидкості обертання та достатнє охолодження є важливими передумовами для швидкого, безпечного і довгострокового використання високопродуктивних сверел від компанії Klingspor.



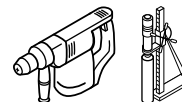
Рекомендований діапазон швидкості

На графіку зазначено діапазон швидкості для бурильних коронок, в залежності від діаметру та максимально допустимої робочої швидкості.

Рекомендації щодо об'єму охолоджуючої води

При застосуванні бурильних коронок на будь-якому матеріалі необхідне водяне охолодження. Рекомендації щодо об'єму охолоджуючої води можна знайти з правого боку таблиці.

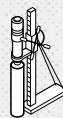
Бурильні коронки з кріпленням R 1/2"



Бетон

Бурова коронка R 1/2"

DK 612 B
SUPRA



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Стандартна

Агресивність ■■■■■■□

Термін служби ■■■■■■□

Сфери використання:

Бетон (універсально) ●

Переваги: Бурильні коронки універсального застосування - Висока швидкість різання та термін служби - Дахоподібні сегменти для швидкого першого прорізу - Може використовуватись на електричних свердильних станках - Щодо змінних сегментів див. DE 600 B

Діаметр в мм	Розмір з'єднання в дюймах	Робоча довжина у мм	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
51	1/2"	300	дрель	5 / 24 / 2,5 / 10	1	325720
56	1/2"	300	дрель	5 / 24 / 2,5 / 10	1	325721
61	1/2"	300	дрель	5 / 24 / 2,5 / 10	1	325722
71	1/2"	300	дрель	7 / 24 / 2,5 / 10	1	325724
81	1/2"	300	дрель	8 / 24 / 2,5 / 10	1	325755
91	1/2"	300	дрель	9 / 24 / 2,5 / 10	1	325756
101	1/2"	300	дрель	9 / 24 / 2,5 / 10	1	325757
111	1/2"	300	дрель	10 / 24 / 2,5 / 10	1	325758
121	1/2"	300	дрель	10 / 24 / 2,5 / 10	1	325759
131	1/2"	300	дрель	10 / 24 / 2,5 / 10	1	325761
141	1/2"	300	дрель	11 / 24 / 2,5 / 10	1	325762
151	1/2"	300	дрель	12 / 24 / 2,5 / 10	1	325763
161	1/2"	300	дрель	12 / 24 / 2,5 / 10	1	325764
171	1/2"	300	дрель	12 / 24 / 2,5 / 10	1	325765
181	1/2"	300	дрель	13 / 24 / 2,5 / 10	1	325766
201	1/2"	300	дрель	15 / 24 / 2,5 / 10	1	325768

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.

Бурильні коронки з кріпленням 1 1/4" UNC



Бетон

Бурова коронка 1 1/4" UNC

DK 654 B
SUPRA



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Стандартна

Агресивність ■■■■■■□

Термін служби ■■■■■■□



Сфери використання:

Бетон (універсально) ●

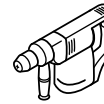


• Дахоподібні сегменти висотою 11 мм

Переваги: Бурильні коронки універсального застосування - Велика швидкість різання - Дахоподібні сегменти типу DK 612 B - Можуть використовуватись на електричних та гідравлічних машинах - Щодо заміни сегментів див. DE 600 B

Діаметр в мм	Розмір з'єднання в дюймах	Робоча довжина у мм	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
52	1 1/4"	450	дрель	5 / 24 / 3,5 / 11	1	325769
56	1 1/4"	450	дрель	5 / 24 / 3,5 / 11	1	325770
61	1 1/4"	450	дрель	5 / 24 / 3,5 / 11	1	325771
62	1 1/4"	450	дрель	5 / 24 / 3,5 / 11	1	325772
66	1 1/4"	450	дрель	5 / 24 / 3,5 / 11	1	325773
72	1 1/4"	450	дрель	6 / 24 / 3,5 / 11	1	325774
82	1 1/4"	450	дрель	7 / 24 / 3,5 / 11	1	325775
92	1 1/4"	450	дрель	8 / 24 / 3,5 / 11	1	325776
102	1 1/4"	450	дрель	9 / 24 / 3,5 / 11	1	325777
112	1 1/4"	450	дрель	10 / 24 / 4 / 11	1	325778
122	1 1/4"	450	дрель	10 / 24 / 4 / 11	1	325779
132	1 1/4"	450	дрель	10 / 24 / 4 / 11	1	325781
142	1 1/4"	450	дрель	11 / 24 / 4 / 11	1	325782
152	1 1/4"	450	дрель	12 / 24 / 4 / 11	1	325783
162	1 1/4"	450	дрель	13 / 24 / 4 / 11	1	325784
172	1 1/4"	450	дрель	13 / 24 / 4 / 11	1	325785
182	1 1/4"	450	дрель	14 / 24 / 4 / 11	1	325786
202	1 1/4"	450	дрель	15 / 24 / 4,5 / 11	1	325787
225	1 1/4"	450	дрель	16 / 24 / 4,5 / 11	1	325788
250	1 1/4"	450	дрель	17 / 24 / 4,5 / 11	1	325789
300	1 1/4"	450	дрель	22 / 20 / 5 / 11	1	325790

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.



Бетон

Сегмент окремо

DE 600 B SUPRA



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Стандартна

Агресивність

Термін служби

Сфери використання:

Бетон (універсально) ●



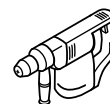
• Дахоподібні сегменти висотою 11 мм

Переваги: Окремо/дахоподібні сегменти для швидкого першого прорізу - Замінні сегменти для бурильних коронок DK 612 та DK 654

Довжи. в мм	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Довжина/Ширина/Висота/Радіус	Ø від - до	Упаковка шт.	№ артикула
20	дрель	20 / 5 / 11 / G	від 272 мм	30	325839
24	дрель	24 / 3,5 / 11 / 30	56 - 62	30	325833
24	дрель	24 / 3,5 / 11 / 40	72 - 87	30	325834
24	дрель	24 / 3,5 / 11 / 50	92 - 112	30	325835
24	дрель	24 / 4 / 11 / 60	107 - 142	30	325836
24	дрель	24 / 4 / 11 / 80	142 - 182	30	325837
24	дрель	24 / 4 / 11 / 100	182 - 272	30	325838

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.

Свердла з кільцевими сегментами, кріплення R 1/2"



Бетон

Бурова коронка R 1/2"

DR 912 B SPECIAL



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Стандартна

Агресивність ■■■■■■■■

Термін служби ■■■■■■■■

Сфери використання:

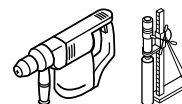
Бетон (універсально) ●

Переваги: Швидке різання - Довгий термін служби при обробці армованого бетону - Тонкий сегмент розміром до 50 мм - Підходить для стаціонарного та ручного свердлильних станків

Діаметр в мм	Розмір з'єднання в дюймах	Робоча довжина у мм	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
8	1/2"	300	Дрель	2 / 10	1	325791
10	1/2"	300	Дрель	2 / 10	1	325792
12	1/2"	300	Дрель	2 / 10	1	325793
14	1/2"	300	Дрель	2 / 10	1	325794
15	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325795
16	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325796
18	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325797
20	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325798
22	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325799
24	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325800
25	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325801
26	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325802
28	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325803
30	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325804
32	1/2"	300	Дрель	2,5 / 10	1	325805
35	1/2"	300	Дрель	3 / 10	1	325806
40	1/2"	300	Дрель	3 / 10	1	325807
42	1/2"	300	Дрель	3,5 / 10	1	325808
52	1/2"	300	Дрель	3,5 / 10	1	325811

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.

Кільцеві сегменти для сверел DR 912 B



Бетон

Сегмент кільцевої

DO 900 B SPECIAL



Властивості

Виконання Лазерне зварювання

Ріжуча кромка Стандартна

Агресивність ■■■■■■■■

Термін служби ■■■■■■■■

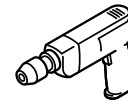
Сфери використання:

Бетон (універсально) ●

Переваги: Змінний кільцевий сегмент для бурильної коронки DR 912 B

Діаметр в мм	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
8	Дрель	2 / 10	10	325812
10	Дрель	2 / 10	10	325813
12	Дрель	2 / 10	10	325814
14	Дрель	2 / 10	10	325815
15	Дрель	2,5 / 10	10	325816
16	Дрель	2,5 / 10	10	325817
18	Дрель	2,5 / 10	10	325818
20	Дрель	2,5 / 10	5	325819
22	Дрель	2,5 / 10	5	325820
24	Дрель	2,5 / 10	5	325821
25	Дрель	2,5 / 10	5	325822
26	Дрель	2,5 / 10	5	325823
28	Дрель	2,5 / 10	5	325824
30	Дрель	2,5 / 10	3	325825
32	Дрель	2,5 / 10	3	325826
35	Дрель	3 / 10	3	325827
40	Дрель	3 / 10	3	325828
42	Дрель	3,5 / 10	3	325829
52	Дрель	3,5 / 10	3	325832

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.



Сверло алмазное для професіоналів

DD 600 U SUPRA



Властивості

Виконання	Лазерне зварювання
Ріжуча кромка	Сегментований
Агресивність	■■■■■□□□
Термін служби	■■■■■□

Сфери використання:

Цегляна кладка/цегла	●
Монтажні матеріали	●
Пісковик вапняковий	●

Переваги: Для обробки м'яких матеріалів та матеріалів середньої твердості, таких як цегла, клинкер, вогнетривка цегла

Діаметр в мм	Посадочний отвір	Обладнання	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
68	M 16	Дрель	3 / 24 / 3,5 / 7	1	325390
82	M 16	Дрель	4 / 24 / 3,5 / 7	1	325391

Алмазне свердло

DB 600 F SUPRA



Властивості

Виконання	Вакуумне спаювання
Ріжуча кромка	Суцільна
Агресивність	■■■■■□□□
Термін служби	■■■■■□

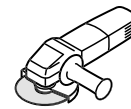
Сфери використання:

Керамограніт	●
Кахель	●
Глазурна плитка	●

Переваги: Свердло для сухого, високоточного свердління твердих матеріалів, таких як керамограніт, гранітна плитка для підлоги та пічні кахлі - Чисті краї - Точні отвори - Жодного розколювання, тріщин, або відламування - Вбудоване воскове охолодження - Немає потреби в водяному охолодженні - Відмінне співвідношення ціна-якість

Діаметр в мм	Посадочний отвір	Обладнання	Упаковка шт.	№ артикула
6	1/4"	Дрель	1	325382
8	1/4"	Дрель	1	325527
10	1/4"	Дрель	1	325383
12	1/4"	Дрель	1	325384
14	1/4"	Дрель	1	325528

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.



Бурові коронки для сухого буріння

DK 600 F SUPRA



Властивості

Виконання	Вакуумне спаювання
Ріжуча кромка	Суцільна

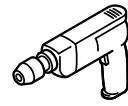
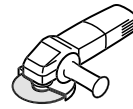
Сфери використання:

Керамограніт	●
Керамічна плитка	●
Кахель	●

Переваги: Свердло для сухої різки на стандартних кутових шліфувальних машинах - Підходить для твердої плитки, цегляної кладки та керамограніту - Вільне ручне центрування - Точне свердління - Чисті краї, точно висвердлені отвори - Жодного розколювання, тріщин, або відламування - Немає потреби водяного охолодження

Діаметр в мм	Посадочний отвір	Обладнання	Упаковка шт.	№ артикула
6	M 14	Кутова шліфмашина	1	330670
8	M 14	Кутова шліфмашина	1	330671
10	M 14	Кутова шліфмашина	1	330672
12	M 14	Кутова шліфмашина	1	330673
14	M 14	Кутова шліфмашина	1	330674
20	M 14	Кутова шліфмашина	1	330675
22	M 14	Кутова шліфмашина	1	330676
25	M 14	Кутова шліфмашина	1	330677
26	M 14	Кутова шліфмашина	1	325385
30	M 14	Кутова шліфмашина	1	330678
35	M 14	Кутова шліфмашина	1	330679
38	M 14	Кутова шліфмашина	1	325386
40	M 14	Кутова шліфмашина	1	330680
45	M 14	Кутова шліфмашина	1	330681
50	M 14	Кутова шліфмашина	1	330682
58	M 14	Кутова шліфмашина	1	325387
65	M 14	Кутова шліфмашина	1	325388
68	M 14	Кутова шліфмашина	1	330683
70	M 14	Кутова шліфмашина	1	325389
82	M 14	Кутова шліфмашина	1	330685
112	M 14	Кутова шліфмашина	1	330684

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.



Набір алмазних свердел

DB 600 F SUPRA



Властивості

Виконання	Вакуумне спаювання
Ріжуча кромка	Суцільна
Агресивність	■ ■ ■ ■ ■ □ □
Термін служби	■ ■ ■ ■ ■ □

Сфери використання:

Керамограніт	●
Кахель	●
Глазурна плитка	●

Властивості: Набір з 6 алмазних свердел у Klingspor-футлярі -
Вміст: 2x Ø 6 мм (325382), 1x Ø 8 мм (325527), 1x Ø 10 мм (325383), 1x Ø 12 мм (325384),
1x Ø 14 мм (325528), 1x допоміжний пристрій для свердління (313807)

Переваги: Алмазні бурові коронки та допоміжний пристрій для свердління інструментальної сталі у практичному та міцному алюмінієвому футлярі

Розміри у мм	Посадочний отвір	Обладнання	Упаковка шт.	№ артикула
200 x 140 x 60	1/4"	Дрель	1	331021

Набір коронок для сухого буріння

DK 600 F SUPRA



Властивості

Виконання	Вакуумне спаювання
Ріжуча кромка	Суцільна

Сфери використання:

Керамограніт	●
Керамічна плитка	●
Кахель	●

Властивості: Набір з 6 бурових коронок для сухого буріння у футлярі Klingspor -
Вміст: 2x Ø 6 мм (330670), 2x Ø 8 мм (330671), 1x Ø 10 мм (330672), 1x Ø 12 мм (330673)

Переваги: Бурові коронки для сухого буріння у практичному та міцному алюмінієвому футлярі

Розміри у мм	Посадочний отвір	Обладнання	Упаковка шт.	№ артикула
130 x 110 x 80	M 14	Кутова шліфмашина	1	331076

Хвостовик

ADS 200



Переваги: SDS/ Шестикутний Хвостовик з центровим свердлом 8 мм для артикула DD 600 U

розміри в мм	Підходить для	Посадочний отвір	Упаковка шт.	№ артикула
115	DD 600 U	шестигранний	1 Набір	236442
115	DD 600 U	SDS	1 Набір	236588

Опора для свердління

ABH 80



Переваги: Опора для професійного алмазного циліндричного свердла (без води) DB 600 F

розміри в мм	Підходить для	Упаковка шт.	№ артикула
55	DB 600 F	1	313807

Увага: Вказівки щодо використання: див ст. 46-47.

Адапторні кільця

DZ 100 RR



Переваги: Адапторні кільця з зубцями для кращого зчеплення

Зовнішній діаметр x ширина x внутрішній діаметр мм	Підходить для	Упаковка шт.	№ артикула
25,4 x 2 x 20	DT 300 U (325350)	1	328933
25,4 x 2,5 x 20	DT 602 A + DT 600 U	1	328934



A large grid of small dots for taking notes, consisting of approximately 30 columns and 40 rows of dots.



A large grid of small dots for taking notes, consisting of 20 columns and 40 rows of dots.

ТОВ «Клінгспор»

Вул. Львівська 2Б
80074 м. Великі Мости
Сокальський район
Львівська область
Україна
Тел.: +38 032 242 92 00
Факс: +38 032 242 92 99
E-mail: info@klingspor.ua

www.klingspor.ua

