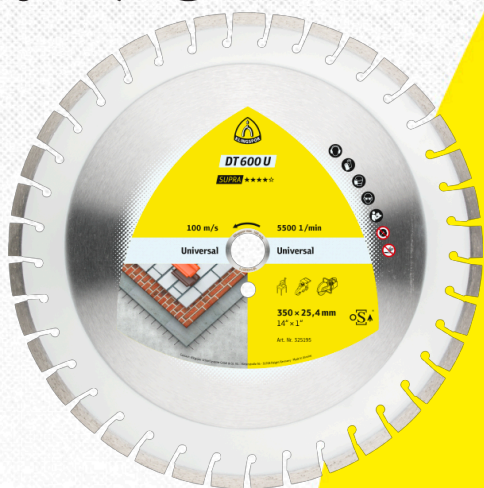
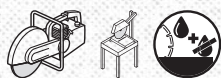


Алмазний відрізний круг

DT 600 U SUPRA



Властивості

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

Цінність продукту

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

Матеріали

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

Сфери використання

- ▶ Будівництво
- ▶ Озеленення та ландшафтне будівництво
- ▶ Зведення високих будівель
- ▶ будівельні майданчики
- ▶ Виробництво бруківки
- ▶ Обробка природного каменю

Діаметр x отвір в мм	Vmax m/s	Допустиме число обертів	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/ Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
300 x 20	100 м/с	6400 1/ хв.	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325183
300 x 25,4	100 м/с	6400 1/ хв.	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325184
300 x 30	100 м/с	6400 1/ хв.	32 / 24 / 2,8 / 10	1	325185
350 x 20	100 м/с	5500 1/ хв.	37 / 24 / 3 / 10	1	325194

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de



Діаметр х отвір в мм	Vmax m/s	Допустиме число обертів	Ріжуча кромка в мм Кільк./Довжина/ Ширина/Висота	Упаковка шт.	№ артикула
350 x 25,4	100 м/с	5500 1/ хв.	37 / 24 / 3 / 10	1	325195
350 x 30	100 м/с	5500 1/ хв.	37 / 24 / 3 / 10	1	325196
400 x 20	100 м/с	4800 1/ хв.	43 / 24 / 3,6 / 10	1	347484
400 x 25,4	100 м/с	4800 1/ хв.	43 / 24 / 3,6 / 10	1	347485
400 x 30	100 м/с	4800 1/ хв.	43 / 24 / 3,6 / 10	1	347527
450 x 25,4	100 м/с	4300 1/ хв.	48 / 24 / 3,6 / 10	1	325201
450 x 30	100 м/с	4300 1/ хв.	48 / 24 / 3,6 / 10	1	325200
500 x 25,4	100 м/с	3900 1/ хв.	54 / 24 / 3,6 / 10	1	325203
500 x 30	100 м/с	3900 1/ хв.	54 / 24 / 3,6 / 10	1	325202

Klingspor Schleifsysteme GmbH und Co. KG

Hüttenstraße 36 - 35708 Haiger - Germany

Fon + 49 (0) 2773 922-0 Fax + 49 (0) 2773 922-186

sales@klingspor.de - www.klingspor.de

