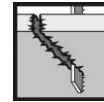
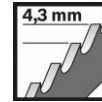


Нож Bosch за прободен трион - зеге за гипскартон, стъклопласт и епоксидна смола 75/100 мм, Т-захват, праволинейно, 6 TPI, T 141 HM



Технически данни

Описание	
Продуктова линия	Консумативи PRO
Спецификация	Special for Fibre and Plaster
Продуктов текст, консумативи сив	Т 141 НМ Карбидна технология, с чапраз Стъклопласт/епоксидна смола (5-20 mm), гипскартон, влакнести циментови плоскости (5-50 mm)
Вид на опаковката	Хартия / картон / велпапе - опаковка, съгваема картонена опаковка, с евроотвор
Търговска опаковъчна единица	3 Бр.
Транспортна опаковъчна единица	1 Бр.



Области на приложение	
Гипскартон	5-50
Фиберцимент [mm]	5-50
Стъклопласт/епоксидна смола [mm]	5-20

Подробности	
Материал	Carbide
Изпълнение на зъбите	С чапраз
Обща дължина [mm]	100
Стъпка на зъбите [mm]	4,3
Области на приложение	GFK (5-20 mm), гипскартон, циментово-фазерни плочи (5-50 mm)
Тип	Т 141 НМ

Подходящ за	
обработваеми материали (детайл)	Ероху (епоксидна смола) Подсилена със стъквени влакна пластмаса (GFK) Гипскартон Фиброциментови плоскости

Продукт: [Нож Bosch за прободен трион - зеге за гипскартон, стъклопласт и епоксидна смола 75/100 мм, Т-захват, праволинейно, 6 ТРІ, Т 141 НМ](#)

Категория: [Консумативи за прободни триони \(зеге\)](#)

Бранд: [Bosch](#)

Категория бранд: [Нож Bosch](#)