

DiaKat®

RK-10

Řezač divokých prasklin

KLÍČOVÉ VLASTNOSTI

- ▶ Kompaktní stroj pro mělčí řezy při opravě komunikací
- ▶ Snadná manipulace
- ▶ Precizní systém přizpůsobení hloubky řezu
- ▶ Dopředný směr rotace nástroje zajišťuje méně kalu ve spáře
- ▶ Snadná obsluha a odpružená rídítka umožňují dlouhé používání
- ▶ Možnost osazení pevnými koly pro řezání rovných řezů

HLAVNÍ APLIKACE

opravy silničních komunikací, ostatní stavební práce v exteriérech

RK-10

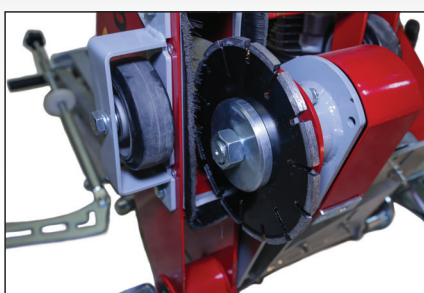
Řezač divokých prasklin

CHARAKTERISTIKA

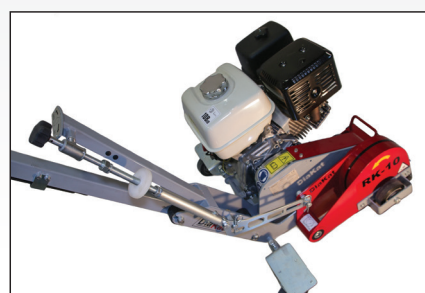
RK-10 řezač divokých prasklin je určen pro úpravu prasklin před zálivkou a to v asfaltovém i betonovém povrchu. Díky zadním kolům uložených na svislém čepu zajišťuje stroj výborné „kopírování“ praskliny. Řezání se provádí „za sucha“ diamantovými kotouči TUCK POINT o průměru 180 mm, což umožňuje hloubku řezu až 40 mm.



detail otočného kolečka



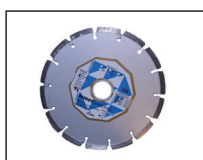
detail podvozku



detail rychlozdvihu



kotouč asfalt



kotouč beton

PARAMETRY

Motor	Honda		
Typ motoru	GX270	GX390	
Rozměry	970x790x970		mm
Váha stroje	76	82	kg
Výkon	6,4	8,7	kW
Otáčky motoru	3600		ot./min.
Otáčky nástroje	4560		ot./min.
Maximální průměr nástroje	300		mm
Maximální hloubka řezu	90		mm