

# ŘEZAČ RK 10

## Řezačka pro úpravu divokých prasklin

Tato verze je určena na **úpravu divokých prasklin před zálivkou** a to v živičném i betonovém povrchu. Tato řezačka zajišťuje díky zadním kolům uloženým na svislém čepu výborné „kopírování“ praskliny. Řezání se provádí „za sucha“ diamantovými kotouči typ TUCK POINT o průměru 180mm, což umožňuje hloubku řezu až 40mm. Kotouče TUCK POINT jsou určeny především na tyto účely a to hlavně díky šířce segmentu, která dovoluje prořezávat i širší praskliny. Kotouče se vyrábějí v šířkách segmentu 4; 6; 6.4; 8; 9.6 a 12.7mm , v průměrech 105 – 400mm a to v aplikaci na asfalt nebo beton. V praxi se nejčastěji používají kotouče průměr 180mm, šířky 6.4 a 8mm.

## Vymetač spár

Tato verze je určena na **čištění spár po vyřezání**. Této verze se dosáhne pouhou **výměnou krytu a nástroje** u řezačky prasklin. Jako nástroj se používá drátěný kotouč průměr 300mm.

## Řezačka asfaltových krytin plochých střech

Tato verze je určena na **řezání asfaltových krytin plochých střech a podobné izolace** na díly, které lze snadno snést ze střechy. Do řezačky se používá nástroj průměr 300mm se čtyřmi plátky ze slinutých karbidů.

## Technické údaje:

Motor: HONDA GX 160, 4 KW (5,5 HP)

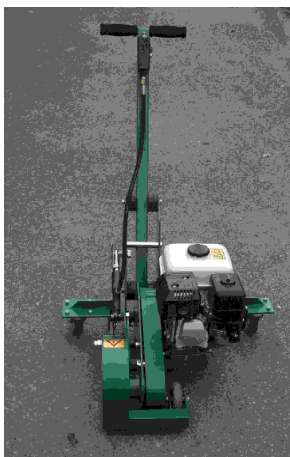
Hmotnost: 38kg

Rozměry : 900x500x900mm

Otáčky (řezač a vymetač prasklin): 3000/min.

Otáčky (řezač krytin): 4500/min.

U všech verzí je směr otáčení nástroje **proti směru jízdy**, což zajišťuje vyhazování vyřezaného materiálu jinak než do spáry.



verze: Řezačka prasklin