

## Hydraulické nůžky TRS - 330



### VÝHODY POUŽITÍ

- Vysoká výkonnost
- Jednoduchá a přesná obsluha
- Použitelnost pro jakýkoliv typ železničních profilů včetně UIC 60
- Funkční při „stojící“ i „ležící“ kolejnici
- Plynulá otoč o 360°
- Vysoká odolnost
- Úspora personálních nákladů – není potřeba další asistující pracovník
- Čelisti jsou vyrobeny ze speciálních materiálů
- Výhodné přepravní rozměry
- Snadná údržba

### TECHNICKÉ ÚDAJE

Délka	900 mm
Šířka	1.200 mm
Výška	1.700 mm
Hmotnost	2.300 kg

**Hydraulické nůžky TRS - 330** dodávané společností On - Rail Group s.r.o. jsou určeny k dělení všech druhů železničních profilů včetně profilu UIC 60. Tyto nůžky umožňují dělení kolejnic v jakékoliv poloze: stojící vzpřímeně, nebo ležící na boku.

Hydraulické nůžky TRS - 330 jsou přídatné zařízení, které se dá zavěsit na jakýkoliv typ hydraulického dvoucestného rypadla s potřebnými hydraulickými okruhy. V hlavním rámu stroje pod zavěšením a rotátorem jsou na stranách pracovní hydraulické válce, které pomocí jednoduchého mechanismu pohybují masivními pracovními čelistmi. Konstrukce zařízení umožňuje jednoduchou a rychlou údržbu a vysokou odolnost při provozu.

### POŽADAVKY NA NOSNÝ STROJ

#### 1. Větev pro pohon nůžek

Průtok hydraulického oleje	30 – 40 l/min.
Provozní tlak	max. 100 Bar

#### 2. Větev pro pohon rotátoru

Průtok hydraulického oleje	min. 100 l/min.
Hydraulický tlak	max. 300 Bar

