

**K ohýbání výhybkových jazyků.**

Správné přilehnutí jazyků k opornici je předpokladem k tomu, aby výhybka mohla být poježděná přípustnou rychlostí, klidně a s maximální bezpečností. Maximální přípustné ohyby stanovují drážní předpisy.

**VÝHODY K VAŠEMU PROSPĚCHU.**

- Pro údržbu a opravy výhybek
- Při zmenšení nebo zvětšení poloměru v oblasti jazyků
- Nasazení a sejmutí zvládne jediná osoba
- Přeprava po kolejnici díky integrované rolně
- Biologicky rozložitelný hydraulický olej



ROBEND 22.28 – 8002228002 – s profilovými čelistmi

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

Pohon	dvoustupňové ruční čerpadlo
Pracovní tlak max.	700 bar
Tlaková síla max.	250 kN
Zdvih max.	150 mm
Rozměry (D x Š x V)	930 x 125 x 500 mm
Hmotnost	od 86 kg
Nejtěžší součást	od 51 kg

**PŘÍSLUŠENSTVÍ**

- 7260701010 Profilové čelisti pro 60E1, nutné 2 ks  
 7260601010 Profilové čelisti pro 49E1 / 54E3, nutné 2 ks



Profilové čelisti

- 8002228003 Nástavba manometru s ochranným třmenem  
 8002228004 Přepravní a skladovací bedna dřevěná, s uzamykatelným víkem a madly pro přenášení.

Příslušenství pro další rozchody na vyžádání.



ROBEND 22.28 – 8002228002 – s manometrem a ochranným třmenem