

Kinshofer Urządzenie do rozkładania podkładów chwyt czołowy



Dane techniczne

waga (kg)	ok. 1700
liczba chwytaków	5
szerokość szczęk (mm)	180
Szerokość podkładów [mm]	300 / 320
Ciężar pojedynczego podkładu [kg]	maks. 350

- Efektywny: chwytaki hydrauliczne zaciskają jednocześnie kilka podkładów betonowych po ich stronie czołowej, a następnie układają je na podłożu tłuczniowym. Oszczędza to czas w porównaniu z układaniem pojedynczych podkładów.
- Bezpieczny: specjalny zawór utrzymujący gwarantuje bezpieczne przytrzymanie ciężaru - również w przypadku spadku ciśnienia.
- Zmienny zakres chwytu: pozycję ramion chwytaka można przestawiać w podanym zakresie.
- Elastyczność: do prawie wszystkich taliowanych typów podkładów kolejowych. Ogranicznik wysokości regulowany w zależności od podkładu.
- Możliwość dopasowania do szyn różnej długości.
- Precyzyjne pozycjonowanie dzięki opcjonalnie zamontowanemu silnikowi obrotowemu 10 t z 4 przepustami olejowymi i ochroną węża.

