

Železniční rozchodka SW-OT82 (SW9182) - Rozchodka na měření výhybek SOLA GmbH

Železniční rozchodka SW-OT82 (SW9182)-Rozchodka na měření výhybek SOLA

Železniční rozchodka GW9182 - Rozchodka na měření výhybek

Kolejové rozchodky jsou speciální měřidla pro určování parametrů kolejí. Rozchod se odečte na indexu, který je umístěn na pohyblivé části, kterou pružina přitlačuje k vnitřní straně kolejnice. Měří se 14mm pod temenem kolejnice.

Převýšení kolejnic se měří pomocí sklonoměru, který tvoří velmi přesná libela a jemný převodový a odečítací mechanismus. Sklonoměr se vyrábí v otevřené nebo uzavřené verzi. Rozchodky se dodávají i v skládací verzi, která je vhodná pro přepravu autem.

Měření sklonu

Přesná libela s převodovým mechanismem s odečítáním sklonu přímo v mm.

Otevřená nebo uzavřená konstrukce

Rozchodky se vyrábějí v uzavřené konstrukci.

Variabilní rozchodky se vyrábějí pro standardní rozchod 1435 mm, ale i pro jiný rozchod, např. 1000 mm.- Teleskopické měření rozchodu kolejnic

- Izolovaná konstrukce
- Sdružené měřicí měřky

Typ a rozsah měření :

- Převýšení : od - 35mm do + 195mm
- Měření rozchodu : od - 10 mm do + 40 mm
- Přesnost odčítání : 1 dílek = 1 mm
- Hmotnost : 2,70 kg



Cena rozchodky

Cena v Kč bez DPH .. 28.000,-

Kalibrace

Cena v Kč bez DPH ... 1.200,-