

2K50A

Přechody pro chodce & krátké čáry



Ručně vedený samojízdný stroj s výměnnými značkovacími botami pro čáry 100 mm až 500 mm určený pro pokládku 2-komponentních plastů za studena. Ideální doplněk pro značkovací stroje s aplikačním systémem 2-komponentních plastů za studena.

i Oblast použití

Samojízdný, ručně vedený stroj určený pro pokládku 2-komponentních plastů za studena pro zhotovení strukturálního, hladkého a profilovaného značení. Stroj je určen pro menší značkovací projekty, je ideálním řešením pro značení přechodů pro chodce, stejně tak pro značení krátkých čar.

✂ Technická data

Váha: 140 kg
Rozměry: 1.230 x 1.000 x 1.070 (d x š x v mm)
Konstrukce: celý stroj je žárově zinkovaný
Motor: 1-válcový, Honda 2,6 kW

Doporučený materiál: Bascoplast Fein
Spotřeba materiálu: 2.000 - 5.000 g/m² v závislosti na typu prováděného značení
Retro-reflexní materiál: retroreflexní perly


Silniční značkovací technika | Stroje | Materiály | Servis | Konzultace & Podpora


2K50A

Přechody pro chodce & krátké čáry




Boty pro **STRUKTURÁLNÍ ZNAČENÍ**


 Šířka čar: **100 mm až 500 mm**

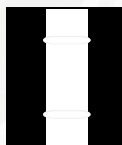
 *Kontinuální šířka čáry při použití univerzální boty 100 až 500 mm.*




Boty pro **HLADKÉ ZNAČENÍ**

 Šířka čar: **100 mm až 500 mm**

 *Kontinuální šířka čáry při použití univerzální boty 100 až 500 mm.*




Boty pro **ZNAČENÍ S PROFILY**

 Šířka čar: **120 mm až 200 mm**



Boty pro **ZNAČENÍ PRO SLEPCE**

 Šířka čar: **3 x 30 mm, 6x 26 mm**

Silniční značkovácí technika | Stroje | Materiály | Servis | Konzultace & Podpora