

MM-239-01

Pandrol e-clip-maskin



Effektiv

Arbetar på båda sidor av rälsen samtidigt

Belysning

För nattarbete

Ergonomisk

Formade handtag och hydraulisk assistering

Delbar

Delbar i 3 delar för enkel transport

Denna maskin används för att sätta in och dra ut Pandrol-clips, och arbetar på båda sidor av rälsen samtidigt. Enheten, som drivs av en ny generations robust och kraftfull Honda-bensinmotor (dieselmotor tillgänglig på begäran), består av en högtryckshydraulpump som matar de två hydraulcyldrarna, båda utrustade med ett verktyg som används för att sätta in och dra ut pandrol-clippen. Maskinen är utrustad med ett belysningsystem för nattarbete, ett ergonomiskt utformat handtag och hydrauliskt assisterade servokommandon som garanterar precision och snabbhet, vilket samtidigt säkerställer driften under tuffa förhållanden med maximal säkerhet för operatören. För att underlätta transporten kan maskinen delas upp i tre sektioner - pumpenheten, insättnings- och utsugningsenheten och vagnen. Insättnings-tiden för Pandrol-clippen är ungefär 8-10 sekunder/par (cirka 400/h).

Specifikationer:

		PD 3000 P	PD 3000 D
Motor		Honda	Yanmar
Bränsle		Bensin	Diesel
Motorkraft	kW	4,3	4,9
Ljudnivå LpA	dBA	85	85
Ljudnivå LwA	dBA	100	100
Vibration Handtag	m/s ²	4,1	4,1
Dimensioner	mm	1500x590x900	1500x590x900
Vikt	kg	135	155