



## Машина за изправяне PO-22

Устройството е предназначено за ремонт на стоманени и алуминиеви джанти с диаметър от 13 до 24 инча. Ремонтът на джанти се извършва с помощта на хидравличен цилиндър, снабден с подходящо подобрани работни подложки. Устройството има фиксиращ диск с шест отвора, който с помощта на подходящо подобран центриращ пръстен гарантира сигурно фиксиране на ремонтираната джантата, независимо от броя на отворите в джантата. Уредът е идеален и за работа с джанти без централни отвори.

Ремонтните операции се извършват лесно, а времето за ремонт на джантата не надвишава няколко минути. Работните подложки позволяват повредената джантата да се ремонтира във всяка точка от нейната кривина.



Оборудването включва:

- работни подложки, оформени за отстраняване на различни видове деформации;
- комплект центриращи пръстени, позволяващи монтирането на джанти с различен диаметър на централния отвор;
- устройство за локализиране на деформацията на джантата;
- струг с нож;
- лост за предварително изправяне на джантата.

Максимално налягане на хидравличната помпа	200 бара
Мощност на задвижващия двигател	0.55 kW
Захранване	3x400V/50Hz
Мощност на двигателя на хидравличната помпа	0,55 kW
Сила на звука на машината	<70 dBA
Диапазон на диаметрите на ремонтираните джанти	13 до 24 инча
Сила, развивана от изправящия цилиндър	45kN
Тегло на машината	450 кг