

Urządzenia do odwijania kręgów na wałkach

Wózek RD-150

Służy do przewożenia i odwijania blachy z kręgów. Dla odwinienia blachy należy kręg położyć na walki wózka, które umożliwiają jego łatwe obracanie się.



Rozstawienie wałków	260mm
Długość wałków	750mm
Maks.szerokość kręgu	1000mm
Maks.masa kręgu	150kg

Rama AC-125/1000 albo AC-125/600

Rama urządzenia została skonstruowana dla możliwości przewożenia kręgów na wózku paletowym. Walki ramy umożliwiają łatwe obracanie kręgu.



Rozstawienie wałków	260, 330mm
Długość wałków	1270mm
Maks.szerokość kręgu	1250mm
Maks.masa kręgu	1000kg albo 600kg

Producent maszyn:
Bří Švarcové s.r.o.
ul.Osvobození 1032
765 02 Otrokovice
Czech Republic

www.zubek.cz

Sprzedaż maszyn dla Polski po cenach producenta prowadzi
Ing.Jiří Zůbek
ul.Oblouková 6/834, 736 01 Havířov-Bludovice, Czech Republic
Zamówienia i kontakt handlowy w języku polskim:
Inż.Władysław Kozusznik
tel. +420/596820765 albo 596817372 faks: +420/596820766
kom. +420/604230458 e-mail: kozusznik@zubek.cz