

A red rotary harrow with multiple rows of black tines, parked on a gravel surface. The harrow is shown from a side-on perspective, highlighting its long, narrow frame and the dense arrangement of tines. The tines are curved and pointed, designed for soil cultivation. The harrow is mounted on a red metal frame, and the tines are arranged in several rows, creating a wide working width. The background shows a gravel area and a building with a window.

Борона мотыга
ротационная БМР-6S

Подшипники

Ступица
производства
завода FKL
(Сербия)
PL-7520
Десятикратный
запас
динамической
нагрузки



Стойка

S-образная
стойка 45x10
способствует
отличному
копированию
рельефа поля



Рама

Двухбрусная
конструкция
центральной рамы
обеспечивает
общую жесткость
и необходимую
массу бороны

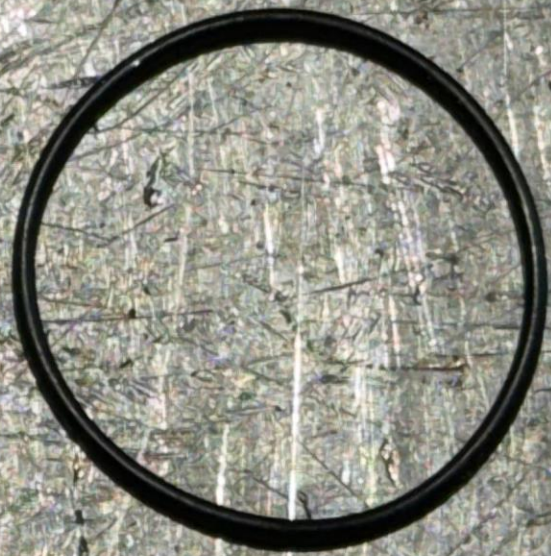


Диск

Сварная
конструкция.
Зуб имеет
оптимальную
форму для
рыхления почвы.




Ступица IL-7520 FKL



Стойка 10x45

 **INDUSTRIEHOF**
Made in EU
Комплектующие и запасные части для
сельскохозяйственной техники



Оптимальная
форма зуба



FKL
МОЙ ПОСТАВЩИК
ПОДШИПНИКОВОЙ
ПРОДУКЦИИ

Простая и надежная
КОНСТРУКЦИЯ

Наличие транспортного устройства





- ❑ Масса 990 кг
- ❑ Ширина захвата 6 метров
- ❑ Агрегатируется с тракторами класса МТЗ-80-82



С заботой о Вашем урожае