

### Лапа BOURGAULT 350x8

Ширина захвата:	350 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2,5 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки BOURGOULT, MORRIS

### Лапа BOURGAULT 254x8

Ширина захвата:	254 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2,2 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки BOURGOULT, MORRIS

### Лапа HORSCH 370x8

Ширина захвата:	370 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	3,5 кг
Применяемость:	Культиваторы Horsch Tiger MT, Агросоюз АСК, Промагро Кедр и др. аналоги

### Лапа HORSCH 370x8NI (бронь сплавом)

Ширина захвата:	370 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	4 кг
Применяемость:	Культиваторы Horsch Tiger MT, Агросоюз АСК, Промагро Кедр и др. аналоги

### Лапа HORSCH 370x10 (упрочненная)

Ширина захвата:	370 мм
Толщина стали:	10 мм
Масса:	4 кг
Применяемость:	Культиваторы Horsch Tiger MT, Агросоюз АСК, Промагро Кедр и др. аналоги

### Лапа HORSCH 405x8

Ширина захвата:	405 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	3,5 кг
Применяемость:	Культиваторы Horsch Tiger MT, Агросоюз АСК, Промагро Кедр и др. аналоги





### Лапа FLEXI COIL 330x6

Ширина захвата:	330 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки Flexi Coil



### Лапа FLEXI COIL 355x6

Ширина захвата:	355 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2,5 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки Flexi Coil, Concord



### Лапа FLEXI COIL 375x6

Ширина захвата:	375 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	3 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки Flexi Coil, AGROMASTER, Кузбасс



### Лапа FLEXI COIL 375x8

Ширина захвата:	375 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	3,9 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки Flexi Coil, AGROMASTER, Кузбасс



### Лапа FLEXI COIL 405x6

Ширина захвата:	405 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	3,1 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки Flexi Coil, AGROMASTER, Кузбасс



### Лапа FLEXI COIL 405x8

Ширина захвата:	405 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	3,1 кг
Применяемость:	Культиваторы и сеялки Flexi Coil, AGROMASTER, Кузбасс



**Лапа JOHN DEERE 230x6**

Ширина захвата:	230 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,2 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES

**Лапа JOHN DEERE 260x6**

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,4 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES

**Лапа JOHN DEERE 280x6**

Ширина захвата:	280 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,5 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES

**Лапа JOHN DEERE 305x6**

Ширина захвата:	305 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2,7 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES

**Лапа JOHN DEERE 305x6**

Ширина захвата:	305 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES

**Лапа JOHN DEERE 330x8**

Ширина захвата:	330 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES



### Лапа JOHN DEERE 260x6x45

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES



### Лапа JOHN DEERE 260x8

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Посевной комплекс JOHN DEERE



### Лапа JOHN DEERE 305x8

Ширина захвата:	305 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2,2 кг
Применяемость:	Посевной комплекс JOHN DEERE



### Лапа JOHN DEERE 260x6 (331101)

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE



### Лапа JOHN DEERE 305x6x36

Ширина захвата:	305 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,8 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE



### Лапа JOHN DEERE 260x6x35

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,7 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE





### Лапа SALFORD 230x6

Ширина захвата:	235 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,42 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы Case, Tiger made, Whill Rich, Salford и их аналоги



### Лапа SALFORD 260x8

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы SALFORD, Case и их аналоги



### Лапа SALFORD 260x10 (упрочненная)

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	10 мм
Масса:	2,13 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы SALFORD, Case и их аналоги



### Лапа SALFORD 260x8NI (бронь сплавом)

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы SALFORD, Case и их аналоги



### Лапа SALFORD 280x8

Ширина захвата:	280 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы SALFORD, Case и их аналоги



### Лапа SALFORD 280x10 (упрочненная)

Ширина захвата:	280 мм
Толщина стали:	10 мм
Масса:	2,4 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы SALFORD, Case и их аналоги



### Лапа SALFORD 280x8NI (бронь сплавом)

Ширина захвата:	280 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы SALFORD, Case и их аналоги



### Лапа SALFORD 300x8

Ширина захвата:	300 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2,5 кг
Применяемость:	Культиваторы и посевные комплексы SALFORD, Case и их аналоги



### Лапа SUMMERS Superchisel 350x6

Ширина захвата:	350 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2,9 кг
Применяемость:	Культиваторы SUMMERS Superchisel, Посевной комплекс Flexi Coil ST820



### Лапа SUMMERS Superchisel 350x6NI

Ширина захвата:	350 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	2,9 кг
Применяемость:	Культиваторы SUMMERS Superchisel, Посевной комплекс Flexi Coil ST820



### Лапа SUMMERS Superchisel 350x8

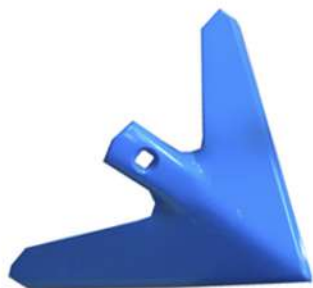
Ширина захвата:	350 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2,9 кг
Применяемость:	Культиваторы SUMMERS Superchisel, Посевной комплекс Flexi Coil ST820



### Лапа SUMMERS Superchisel 350x8NI

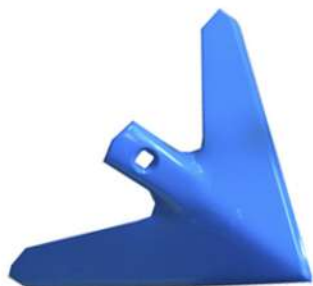
Ширина захвата:	350 мм
Толщина стали:	8 мм
Масса:	2,9 кг
Применяемость:	Культиваторы SUMMERS Superchisel, Посевной комплекс Flexi Coil ST820





### Лапа LEMKEN Compactor 250x5

Ширина захвата:	250 мм
Толщина стали:	5 мм
Масса:	0,8 кг
Применяемость:	Культиватор Lemken Compactor



### Лапа LEMKEN Compactor 270x5

Ширина захвата:	270 мм
Толщина стали:	5 мм
Масса:	0,94 кг
Применяемость:	Культиватор Lemken Compactor



### Лапа GREAT PLAIN 280x6

Ширина захвата:	280 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,4 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES



### Лапа AMITY 260x6

Ширина захвата:	260 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	1,3 кг
Применяемость:	Сеялки и культиваторы JOHN DEERE, AMITY, GREAT PLANES



### Лапа Kompaktomat FERMET 275x6

Ширина захвата:	275 мм
Толщина стали:	6 мм
Масса:	0,94 кг
Применяемость:	Культиваторы Kompaktomat

**Лапа пропашная CIZAR 150x5**

Ширина захвата:	150 мм
Толщина стали:	5 мм
Применяемость:	Культиваторы пропашные Kokerling и их аналоги

**Лапа пропашная CIZAR 200x6**

Ширина захвата:	200 мм
Толщина стали:	6 мм
Применяемость:	Культиваторы пропашные БПК, КСПМО, Tllermaster и др.

**Лапа пропашная CIZAR 230x6**

Ширина захвата:	230 мм
Толщина стали:	6 мм
Применяемость:	Культиваторы пропашные Kokerling и их аналоги

**Лапа стрельчатая СКП 270x6**

Ширина захвата:	270 мм
Толщина стали:	6 мм
Применяемость:	Сеялка СКП 2,1 Омичка

**Лапа стрельчатая СКП 300x6**

Ширина захвата:	300 мм
Толщина стали:	6 мм
Применяемость:	Сеялка СКП 2,1 Омичка

**Лапа стрельчатая APK 7.2 (65MN) 480x8**

Ширина захвата:	480 мм
Толщина стали:	8 мм
Применяемость:	Сеялка СКП 2,1 Омичка



**Лапа стрельчатая КПЭ - 3.8 (65MN) 430x8**

Ширина захвата:	430 мм
Толщина стали:	8 мм
Применяемость:	Сеялка СКП 2,1 Омичка

**Лапа стрельчатая КПС - 330 (65MN) 330x6**

Ширина захвата:	330 мм
Толщина стали:	6 мм
Применяемость:	Комплексы АПК

**Лапа стрельчатая КПС - 270 (65MN) 270x6**

Ширина захвата:	270 мм
Толщина стали:	6 мм
Применяемость:	Культиваторы КТС, КПЭ