САДОВО-ОГОРОДНЫЙ ИНВЕНТАРЬ



VITAKORKA / KODORKA

OFFICATION TORADA КОД ПО КАТАЛОГУ УПАКОВКА / КОРОБКА **ØFIT** IT

«Люкс». С ленточной пружиной. Тип В: режущая кромка встык с упорной наковальней. Для обреза-ния побегов и веток толшиной до 20 мм. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, пластиковые прорезиненные ручки.

77094 тип В. 200 мм 12/60

⊘FIT IT





С проволочной пружиной. Режущая кромка встык с упорной наковальней. Зубчатый привод добавляет усилие при работе. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из высоко-углеродистой стали с тефлоновым покрытием, наковальня из алюминиевого сплава, пластиковые прорезиненные ручки. Упаковка: блистер.

210 мм 77095 12/72

ØFIT IT



Профи. С функцией механического стопора и храповым механизмом, режущая кромка встык с упорной наковальней. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, корпус и ручки из алюминиевого сплава, ПВХ накладка на ручку. Упаковка: блистер.

200 мм 77096



ØFIT HQ

Профи. С функцией механического стопора и храповым механизмом. Проволочная пружина. Режущая кромка встык с упорной наковальней. Для обрезания побегов и веток толщиной до 25 мм. Материал: лезвие из термо обработанной высокоуглеродистой стали SK5 с тефлоновым покрытием, корпус из алюминиевого сплава, резиновая накладка на ручку. Упаковка: блистер.

77097 200 мм

КУСТОРЕЗ ØFIT IT



Лезвие 135 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал лезвий: высокоуглеродистая инстру ентальная сталь с высокочастотной закалкой до HRC 47-50, с тефлоновым покрытием. Ручки из металлических трубок.

77102 540 мм



ØFIT IT

Лезвие 190 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал: стальные лезвия, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет.

77103 500 мм



Лезвие 190 мм. С волнистыми лезвиями. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Материал: черненые лезвия из инструментальной стали, деревянные ручки.

77107 500 MM 24



ØFIT | IT

⊘FIT IT

Лезвие 200 мм. Для обрезания кустов, цветов, живой изгороди, молодых побегов деревьев. Тефлоновое покрытие. Материал: инструментальная сталь, пластиковые прорезиненные накладки на ручки

10/20 77109 610 мм

СУЧКОРЕЗ «МИНИ» ØFIT IT



Лезвие 115 мм. Для обрезания тонких веток и корней. Материал лезвий: инструментальная сталь с высокочастотной закалкой до HRC 47-50, с тефлоновым покрытием. Ручки из металлических трубок с напылением из ПВХ.

460 мм 77112 6/24

OFFICE HOPE TO BADA KUU UU KATAUULA



СУЧКОРЕЗ

Для обрезания тонких веток и корней. Материал: лезвие из высокоуглеродистой инструментальной стали с тефлоновым покрытием, деревянные ручки. Упаковка: п/э пакет.

77116 700 мм (лезвие 75 мм) 6/17 77117 630 мм (лезвие 75 мм) 6/12

ØFIT IT



Для обрезания тонких веток и корней. С телескопическими ручками. Лезвия 75 мм. Материал лезвий: высокоуглеродистая инструментальная 65Mn сталь с высокочастотной закалкой до HRC 50-52 с тефлоновым покрытием, ручки из металлических трубок с напылением из ПВХ.

77118 620-950 мм

OFIT IT Лезвие 75 мм. Для обрезания тонких веток и

корней. Материал: лезвия из высокоуглеродистой инструментальной стали 65 Mn с тефлоновым покрытием, ручки из инструментальной стали с пластиковыми прорезиненными накладками.

77120 720 мм



⊘FIT IT

Для обрезания толстых веток, с упорной наковальней. Храповый механизм дожима позволяет развивать большее усилие при работе. Материал: лезвия из высокоуглеродистой стали, ручки из инструментальной стали с пластиковыми прорезиненными накладками. Упаковка: п/э пакет.

6/12

77121 730 мм (лезвие 85 мм)

СУЧКОРЕЗ ШТАНГОВЫЙ С ПИЛОЙ

OFIT IT



Для ухода за кронами деревьев, а также за ветками. расположенными высоко от земли. Длина пилы 330 мм. Сучкорез 30 мм. Материал: сучкорез выполнен из стали. Лезвия сучкореза выполнены из высокоуглеродистой стали с тефлоновым покрытием, пила из 65 Mn стали. Lверевки = 2600 мм. Упаковка: блистер.

77150



С удлиняющей телескопической ручкой. Применяется для ухода за кронами деревьев, а также за ветками, расположенными высоко от земли. Длина пилы 330 мм. Материал: сталь, лезвия из высоко-углеродистой стали с тефлоновым покрытием, пила из 65 Mn стали, ручка из углеродистой стали. Lверевки = 2600 мм. Упаковка: блистер.

77151 1200-2400 мм



плодосборник



Для сбора фруктов с веток деревьев. Материал: обод из инструментальной стали, мешок из хлопчатобумажной ткани.

160 мм 77156

ВЕДРО ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ **ØFIT** POC



Специальная форма и наличие ремня обеспечивают удобное расположение ведра на теле человека во время работ и позволяет использовать обе руки при сборе урожая с деревьев и кустарников. Материал: пластик.

ЛОПАТА



Профи. Лопата штыковая, с деревянным черенком V-ручкой. Толщина полотна 1,5 мм. Материал: нержавеющая сталь, дерево, пластик.

77175 200 x 355 x 1420 MM