



Акумулаторен ъглошлайф RAIDER RDP-SBAG20 R20 Set безчетков с плавен старт Ø125mm 11500min-1 4 Ah 1 h

Гаранция: 36 месеца;
 Фирма производител: RAIDER Pro;
 Номер на продукта: 149-2090;
 Каталоген номер: RDP-SBAG20 R20 Set;

Акумулаторен ъглошлайф RAIDER RDP-SBAG20 R20 Set безчетков с плавен старт Ø125mm 11500min-1 4 Ah 1 h

Акумулаторните инструменти Raider Pro R20 са високопроизводителни, имат подобрена функционалност и тригодишна гаранция. Благодарение на изключително голямата си мобилност са предпочитан избор както от професионалните среди, така и от непрофесионалистите за редица дейности. Машините от серията Raider Pro R20 са свързани и това, което ги обединява и прави част от единно обособено семейство, е пригодността им всички те да работят с еднотипни, една или повече, литиево-йонни акумулаторни батерии с изходящо напрежение 20V.

Новият модел RDP-SBAG20 R20 Set е създаден с отличен иновативен дизайн. Предлага се заедно със зарядно устройство и батерия. Конструиран е със здрав алуминиев корпус и тънко тяло, което дава максимален комфорт при работа. Безчетковият мотор на акумулаторния ъглошлайф осигурява над 80% по-висок коефициент на полезно действие, който е изключително важен при акумулаторно хранените инструменти, защото позволява с до 30% по-продължителна работа с едно зареждане на батерията. За максимална защита на електродвигателя в корпуса са монтирани два фини филтъра от метална мрежа. Моделът се отличава с функция за плавен старт и защита от претоварване, както и допълнителна ръкохватка за по-удобен захват. Акумулаторният ъглошлайф работи с литиево-йонна батерия, диаметърът на диска е 125 мм, а максималните обороти, които достига, са фиксирани до 11500 min-1.

Външен диаметър на диска	125 мм
Вътрешен диаметър на диска	22.2 мм
Захранване	Акумулаторно
Вид на акумулаторната батерия	Li-Ion
Тип зарядно	Стандартно
Време на зареждане	1 h
Капацитет на батерията	4 Ah
Максимални обороти без натоварване	0 - 11500 min-1
Резба на шпиндела	M14
Блокировка на вала	Да
Застопоряваща гайка	С ключ
Спомагателна ръкохватка	Да
Тип електромотор	Безчетков
Плавен старт	Да