

Бормашина ъглова пневматична 10 mm

Артикул № 515.5465

Номер според Европейската асоциация за
номериране/кодиране/ на артикулите (EAN): 4042146756195
Специална Цена: 144,50 € *

Описание

- наклонена под ъгъл конструкция
- с планетна предавка
- отвеждане на отработения въздух чрез ръкохватката
- ергономичен дизайн за работа с една ръка
- без превключване
- с ширина на отвора на патронника за свредло със зъбен венец 10 mm
- за труднодостъпни места
- много подходяща за каросерии
- с безстепенно регулиране на скоростта
- регулиране на честотата на въртене чрез регулиращ винт
- гасене на вибрациите чрез водач с двойна опора
- ръкохватка със студоизолация
- включва съединителен щепсел 1/4"
- извънредно лек корпус от здрава специална пластмаса

Свойства

Виброускорение:	< 3,5
Височина на опаковката mm:	55
Диапазон за закрепване на патронника на свредлото в mm:	1 - 10
Дължина на опаковката mm:	261
Материал 1:	специална пластмаса
Мощност вата:	370 Watt
Неточност в измерването поради виброускорение:	0.84
Ниво на звукова мощност (dbA):	101.9
Ниво на звуково налягане (dbA):	90.9
Норма:	DIN EN ISO 28927-5
Обороти на празен ход в U/min:	1900
Обща дължина L в mm:	205.0
Присъединителна резба:	1/4"NPT
Работно налягане в bar:	max. 6,3 bar (90 psi)
Разход на въздух в l/min:	350
Режим на работа:	пневматичен
Резба на закрепването на патронника за свредло:	3/8" x 24 UNF
Ръкохватка:	ръкохватка със студоизолация
Съдържание на опаковката:	1
Тегло в g:	1070
Форма:	извит под ъгъл
Функции – атрибут 1:	за работа с една ръка
Честота на въртене:	1300 - 1900
Широчина B:	115.0
Широчина на опаковката mm:	94
мин. диаметър на маркуча:	3/8" - 10 mm



Резервни части

Артикул №	Брой		Артикул	Препоръчителна цена на дребно: (без ДДС.)
515.5410-R009P	2 x		Сачма стоманена	1,09 € *
515.5410-R010P	1 x		Цилиндър	20,33 € *
515.5410-R014P	1 x		Шплинт	0,97 € *
515.5410-R015P	1 x		Заден държач за сачмен лагер	12,19 € *
515.5410-R016P	1 x		Сачмен лагер	15,40 € *
515.5410-R018P	1 x		Втулка на дроселен вентил	4,58 € *
515.5410-R019P	1 x		О-пръстен	0,97 € *
515.5410-R020P	2 x		О-пръстен	0,97 € *
515.5410-R021P	1 x		Вентил дроселен	4,58 € *
515.5410-R022P	1 x		Пружина на дроселен вентил	1,36 € *
515.5410-R023P	1 x		Регулатор на въздух под налягане	4,58 € *
515.5410-R024P	1 x		О-пръстен	0,97 € *
515.5410-R025P	1 x		О-пръстен	0,97 € *
515.5410-R026P	1 x		Винт на клапан	4,58 € *
515.5410-R027P	1 x		Лост за управление	6,58 € *
515.5410-R028P	1 x		Шплинт на лост за управление	0,97 € *
515.5410-R029P	1 x		О-пръстен	1,36 € *
515.5410-R030P	1 x		Дефлектор за отработения въздух	4,02 € *
515.5410-R031P	1 x		О-пръстен	0,97 € *
515.5410-R032P	1 x		Винт за отвора за въздух	10,17 € *
515.5415-R003P	1 x		Сачмен лагер	15,93 € *
515.5415-R008P	5 x		Витло за ротор	2,04 € *
515.5431-R005P	1 x		Шайба подложна	2,04 € *
515.5431-R006P	1 x		Пръстен за предавка с вътрешно назъбване	18,59 € *
515.5431-R009P	2 x		Щифт за зъбчато колело	1,36 € *
515.5431-R011P	1 x		Шайба подложна	1,77 € *
515.5431-R012P	1 x		Лагер сачмен	15,40 € *
515.5431-R014P	1 x		Направляваща за сачмен лагер	14,60 € *
515.5431-R015P	2 x		Лагер сачмен	17,00 € *
515.5431-R018P	1 x		Нипели смазочни	4,02 € *
515.5431-R019P	1 x		Лагер сачмен	15,40 € *
515.5431-R022P	1 x		Винт регулиращ	1,50 € *
515.5431-R023P	1 x		Лагер сачмен	15,93 € *
515.5431-R024P	1 x		Пластина заключваща предна	10,17 € *
515.5431-R025P	1 x		Резбово съединение на корпуса	8,19 € *
515.5435-R001P	1 x		Патронник за свредло 1/4"	51,58 € *
515.5435-R005P	2 x		Колело зъбчато за планетна предавка	6,97 € *



515.5435-R006P	2 x		Букса	9,11 € *
515.5435-R009P	1 x		Пластина крайна	13,39 € *
515.5435-R010P	1 x		Ротор	24,33 € *
515.5435-R012P	1 x		Ключове	4,58 € *
515.5455-R001P	1 x		Корпус за планетна предавка	24,73 € *
515.5455-R002P	1 x		Шпиндел	12,19 € *
515.5465-R001P	1 x		Корпус	60,82 € *
515.5465-R002P	1 x		Резбово съединение на корпуса	21,54 € *
515.5465-R003P	1 x		Колело зъбно малко за зъбен венец	54,66 € *
515.5465-R004P	1 x		Корпус ъглов	38,38 € *
515.5465-R005P	1 x		Колело зъбно малко за зъбен венец	66,81 € *
515.5465-R006P	1 x		Пръстен направляващ	1,65 € *