

ИНСТРУКЦИИ

ПРОФЕСИОНАЛЕН РЕЖЕЩ ИНСТРУМЕНТ POWERSPIN

КОМПОНЕНТИ

- Въртящ се инструмент
- Гъвкав вал
- Сменяеми въглеродни четки (2 x)
- Ключ за патронника
- Прозрачен предпазител
- Аксесоари

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Дизайн на патронника: патронник тип "Джейкъбс"
- Размер на пратронник: 0.6–6.5 мм
- Обороти без натоварване: 5000-28000
- Минимална мощност: 190 W
- Максимална мощност: 400 W
- Номинално напрежение: 230 V
- Тегло: 0.9 кг
- Дължина на захранващ кабел: 1.8 м
- 6 регулируеми скорости

КОМПОНЕНТИ



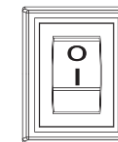
1. Прозрачен предпазител
2. Ключов патронник Jacobs multi-craft
3. Метален екран
4. Покритие на въглеродните четки
5. Врътка за управление на скоростта
6. Копче за ВКЛ/ИЗКЛ
7. Регулируем радиатор за разсейване на топлината
8. Ключ за патронника
9. Гъвкав вал

НАЧИН НА ИЗПОЛЗВАНЕ

КОПЧЕ ЗА ВКЛ/ИЗКЛ

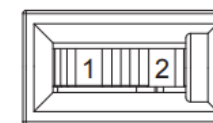
ВНИМАНИЕ: Уверете се, че инструментът е настроен на най-ниската скорост, преди да го включите.

За да стартирате инструмента, натиснете копчето за включване/изключване в положение "I" ON. За да спрете, натиснете копчето в положение "O" OFF.



РЕГУЛИРАНЕ НА СКОРОСТТА

За да постигнете най-добър резултат при работа с различни материали, можете да регулирате скоростта на инструмента. Регулира се в диапазона от 5000 до 28000 об/мин. Инструментът е снабден с управление на скоростта за нейното прецизно регулиране. Настройте я на необходимата скорост за работа.



ВНИМАНИЕ: Изберете ниска скорост, когато работите с дърво, пластмаса и полирате. Обикновено избирайте по-високи скорости за малки инструменти и по-ниски скорости за по-големи инструменти. От номер "1" до "6" скоростта съответства на 5000 до 28000 об/мин.

ШЛАЙФАНЕ/ЧЕТКАНЕ

Включете инструмента до достигане на пълни обороти. Приложете инструмента към обработвания детайл внимателно. За перфектен завършек движете бавно инструмента в посока наляво.

ВНИМАНИЕ: Прилагайте лек натиск върху инструмента. Прекомерното налягане само ще доведе до лошо покритие и ще претовари двигателя.

ДЪРЖАНЕ НА УРЕДА

За фрезование или гравирание дръжте инструмента като писалка. Внимавайте да не закриете вентилационните отвори.

ВНИМАНИЕ: При нормална работа инструментът се загрева.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА СВРЕДЛАТА

Винтовите свредла HSS се използват за пробиване на всички видове стомана и стоманени изделия.

ПОЛИРАНЕ С ФИЛЦОВИЯ ДИСК

След като поставите филцовия диск към винтовата бормашина, можете да го използвате за полиране на пластмаси, метали, стомани, бижута и малки части с полиращи препарати, което ще придаде висок блясък на повърхностите на материалите. За най-добри резултати аксесоарите за полиране трябва да се използват при скорост, не по-голяма от средната.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА АКСЕСОАРИТЕ

В таблицата по-долу са посочени описанието, скоростта и обхватът на използване на някои от малките аксесоари, доставени заедно с инструмента, по категории. За да постигнете най-добра производителност на инструмента, е силно препоръчително да го прочетете преди работа. Неспазването на това указание може да доведе до повреда на аксесоарите.

ВНИМАНИЕ: ВИНАГИ носете предпазни очила. Поставете вала ИЗЦЯЛО в патронника. Използвайте САМО до скоростите, посочени по-долу.

ИЗОБРАЖЕНИЕ	ОПИСАНИЕ	СКОРОСТ	ЗА УПОТРЕБА ВЪРХУ
	Битове за шлайфгане Различни стилове глави, на валове	пълна скорост 28000 об/мин	метал, мека стомана
	Диамантени свредла Различни стилове глави	пълна скорост 28000 об/мин	дърво, пластмаса, мед, цинк, никел, мека стомана
	Вълнени колела Монтиран към винтова бормашина	половин скорост 14000 об/мин	метал, мека стомана

	Шлифовъчни/режещи дискове Монтиран към приспособление то за режещ диск. Внимание: НЕ ЗАТЯГАЙТЕ прекалено винта	половин скорост 14000 об/мин	метал, мека стомана, дърво
	Шлифовъчна ролка Монтирана на държач за гумено колело	пълна скорост 28000 об/мин	метал, мека стомана

ПОСТАВЯНЕ НА АКСЕСОАР



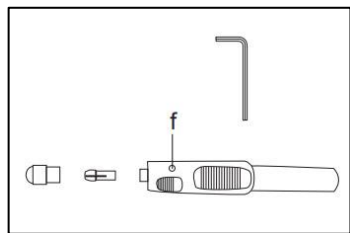
1. Този инструмент използва многофункционалния патронник с ключ на Jacobs.
2. Разхлабете отвора на устието на патронника с включения в комплекта ключ за патронник.
3. Поставете напълно аксесоара на инструмента в патронника и затегнете патронника с помощта на ключа.
4. Уверете се, че поставеният аксесоар е центриран и не е разхлабен.

СВЪРЗВАНЕ НА ГЪВКАВИЯ ВАЛ

ВНИМАНИЕ: При работа никога не огъвайте гъвкавия вал с радиус, по-малък от 152 mm.

Винаги съхранявайте гъвкавия вал внимателно, за да избегнете силни огъвания, когато не го използвате.

1. Разхлабете отвора на устието на патронника с включения в комплекта ключ за патронник.
2. Вкарайте напълно вътрешния вал на гъвкавия вал в патронника.
3. Затегнете челюстите на патронника с помощта на патронника.
4. Завъртете цангата на гъвкавия вал, докато отворът на вала се изравни с отвора (f) на яката на гъвкавия вал. Поставете фиксиращия щифт, за да застопорите вътрешния вал, а след това отвийте гайката на яката с гаечен ключ обратно на часовниковата стрелка.



5. Поставете аксесоара в гнездото на шпиндела на гъвкавия вал през яката. Дръжте фиксиращия щифт, за да застопорите вътрешния вал, а след това отвийте гайката на яката с гаечен ключ.

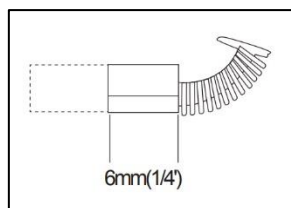
Внимание! Затегнете напълно гайката на патронника преди работа.

Внимание! Не се опитвайте да разхлабвате или затягате патронника, без да сте застопорили вала, както е отбелязано по-горе. Това ще доведе до повреда на гъвкавия вал.

ПОДДРЪЖКА

СМЯНА НА ВЪГЛЕРОДНИТЕ ЧЕТКИ

Въглеродните четки трябва да се проверяват редовно. Инструментът има две четки и те трябва да се сменят по двойки. Свалете държачите на карбоновите четки с помощта на гаечния ключ и проверете четките. Ако дължината на четката е по-малка от 6 мм, сменете и двете четки. Оставете инструмента да работи без натоварване в продължение на 15 минути.



ЗАБЕЛЕЖКА: Използвайте само правилния тип въглеродни четки.

ВНИМАНИЕ: Използването на инструмента с износени четки ще повреди трайно двигателя.

ОТКАЗ ОТ ОТГОВОРНОСТ

- Във вашия електрически инструмент няма части, които могат да бъдат обслужвани от потребителя.
- Никога не използвайте вода или химически почистващи препарати за почистване на електрическия инструмент. Избършете със суха кърпа.
- Винаги съхранявайте електрическия си инструмент на сухо място.
- Дръжте вентилационните отвори на двигателя чисти. Поддържайте всички работещи механизми за управление без прах.

- От време на време може да се появят искри през вентилационните отвори. Това е нормално и не води до повреда на електрическия инструмент.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, неговия сервизен представител или от лица с подобна квалификация, за да се избегне опасност.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

- Ако електрическият ви инструмент не се стартира, първо проверете щепсела на електрическата мрежа.
- Ако електрическият ви инструмент работи с ниска ефективност, проверете скоростта на инструмента и вида на аксесоара.
- Ако повредата не може да бъде отстранена, върнете инструмента на оторизиран сервиз за ремонт.

ВНИМАНИЕ

ОБЩА БЕЗОПАСНОСТ

- Поддържайте работното си място подредено и добре осветено.
- Не работете с електрическия инструмент във взривоопасна атмосфера, например в присъствието на запалими течности, газове или прах.
- Докато работите с електрическия инструмент не позволявайте приближаването на деца и външни лица.
- Не подлагайте електрическите инструменти на въздействието на дъжд или влага.
- Използвайте лични предпазни средства. Винаги носете предпазни очила.

- Не носете свободни дрехи или бижута. Дръжте косата и дрехите си далеч от движещите се части.
- Когато не използвате електрическия инструмент го съхранявайте на място, което не е достъпно за деца.

МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Дръжте устройството и аксесоарите му далеч от горещи повърхности.
- Лица с физически или умствени увреждания не трябва да използват устройството и неговите аксесоари без надзор.
- Децата не трябва да си играят с устройството, да го почистват или да го обслужват.
- Използвайте само битове, които пасват на системата за закрепване на инструмента.
- Оставете инструмента да изстине след използване, преди да го съхраните.
- След работа с инструмента винаги изчаквайте всички движещи се части да спрат напълно.

ГАРАНЦИЯ

Гаранцията е валидна 24 месеца. Можете да предявите гаранционна претенция към DFVU d.o.o., Liparjeva ba, 1234 Менгеш, Словения, за замяна на продукт или възстановяване на парични средства. Изпратете ни номера на поръчката и датата на покупката по имейл, който е достъпен чрез натискане на логото ни в долния десен ъгъл. Продукта има жизнен цикъл от 24 месеца, стартиращ от датата на получаване.

