

## Изключително обслужване до живот.

**НИЛТИ**

**ДОЖИВОТЕН  
СЕРВИЗ**

**2** Години

**БЕЗ  
РАЗХОДИ**

**Доживотни**

**ОГРАНИЧЕНИ  
РАЗХОДИ  
ЗА РЕМОНТ**

**Доживотна**

**ГАРАНЦИЯ  
ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ**

Машините на ХИЛТИ са създадени, за да издържат. Но дори и да се повредят, ХИЛТИ ще се погрижи за това експедитивно и професионално и напълно безплатно през първите две години. След това ние ще продължим да ви доказваме качеството на нашите продукти като поставим ограничение на цената на ремонтите дотогава, докогато използвате ХИЛТИ машината. Ние дори ви даваме доживотна гаранция от производителя срещу производствени дефекти. Това не е просто напомняне за качеството ни, това е уникално предложение в бранша.

## Хилти машините издържат. Сервизът също. Първокласен сервиз за всички Хилти уреди.

Доживотният сервиз на Хилти е много повече от всички стандартни гаранции.  
При закупуване на машина от Хилти вие автоматично получавате уникален пакет от услуги.

		до 2 Години
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ		БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни	Доживотна	
ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОНТ	ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	

		до 2 Години
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ		БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни	Доживотна	
ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОНТ	ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	

		до 2 Години
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ		БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни	Доживотна	
ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОНТ	ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ	

### Никакви разходи до 2 години

С Хилти нямате абсолютно никакви ремонтни разходи за 2 години\* от датата на закупуване. Това включва:

- Разходи за труд
- Ремонт или замяна на всички дефектирани части, включително и на тези с нормално износване от експлоатация\*\*
- Обслужване при светнал сервизен индикатор на уреда.
- Функционална проверка, регулировка и проверка на сигурността след всеки ремонт\*

\* **Без разходи 2 години или 200 часа** (което се достигне първо)

За тежки диамантни машини с брояч на работните часове

\* **Период без разходи за 1 година**

Ъглошлийфи тип DEG и DCG, винтовивни кабелни машини, реципрочни и прободни триони, шлайф машини, TE 2-A, DG 150 и диамантно-пробивна машина DD-EC1.

\* **Период без разходи за 6 месеца**

Ъглошлийфи тип AG и DAG, и машините DSH 700, DSH 900.

\*\* **С изключение на:** буталата и буферите за DX уредите, филтрите за прахосмукачки и патронниците за ударно-пробивните машини.

### Доживотни ограничени разходи за ремонт

След изтичане на двете години без разходи, в случай на ремонт, клиентът заплаща максимум до 25% от листовата цена на нов уред.

Ако цената на ремонта е под 25%, клиентът заплаща актуалната стойност. Когато ремонтът надхвърля тази граница, разликата над 25% се поема за сметка на Хилти - през целия живот на Вашата Хилти машина.

### Най-важното:

6 месеца без разходи след всеки извършен ремонт.

### Доживотна гаранция от производителя

Хилти ремонтира или заменя безплатно всички уреди, които са показали дефекти в резултат на некачествени материали или производствени пропуски по време на целия период на експлоатация.

**Без разходи**

**Максимален контрол на разходите**

**Качество без компромис**

### Бърз сервиз

Времето е пари. Това е основната причина, която ни кара винаги да се стремим да върнем Вашата машина след ремонт до 5 дни.

### Основните предимства на доживотния сервиз на Хилти са:

- **Максимален контрол на разходите**
  - Абсолютно никакви разходи до 2 години
  - След това - ясно ограничени разходи за ремонт
- **Бърза и небюрокраична процедура**
  - Не е необходима проверка на покупката (т. е. без фактура и гаранционна карта)
  - Продължителният и неприятен процес на пресмятане на ремонтни разходи вече е в миналото.



## **Инженерна подкрепа** Когато Вашият бизнес се нуждае от най-доброто

**Екип, отгаден на работата с Вас.**  
**Използвайте професионалната помощ на Хилти инженерите и специализираните софтуери, за да подсигурилите точната спецификация на проектите си.**

### **Практическа инженерна помощ**

Хилти инженерите директно работят с архитектите и проектантите на обекта, за да предложат решения на възникналите проблеми и особености по време на работа. Нашите професионалисти покриват цялата територия на страната и са на Ваше разположение за инженерни съвети и помощ в изчисленията на проектите Ви.

### **Инженерингова подкрепа**

Хилти инженерите организират продуктови семинари и индивидуални обучения както и разполагат с детайлни CAD чертежи и обширен онлайн Център за техническа информация.

### **Пожарозащита**

Същите тези Хилти консултанти са специалисти в пасивната пожарозащита и с висока компетентност ще Ви насочат към най-правилното решение за стандартни и нестандартни случаи.

**Хилти Център за техническа информация:**  
[www.hilti.bg](http://www.hilti.bg)

**Инженерна подкрепа**  
[bg-fe@hilti.com](mailto:bg-fe@hilti.com)

0800-123 98

## **За Хилти клиентът е в центъра на всичко** Екипът ни е винаги на Ваше разположение

### **Хилти Центрове**

Националната мрежа от Хилти центрове е много повече от презентационни зали или места за продажби. Консултантите в Хилти Центровете могат да ви предложат съвети за продукти и приложения плюс демонстрации на машини и системи. Също така може да направите и поръчка или покупка на уреди и консумативи.



### **Клиентско обслужване**

Нашият високо квалифициран екип от Специалисти в Клиентско обслужване са на Ваше разположение от Понеделник до Петък от 08:30 до 17:00. Те могат да Ви помогнат с продуктови съвети и подробна информация, поръчки, доставки и съвети как да намерите най-близкия Ви Хилти център или да се свържете с Вашия търговско-технически консултант.



# **0800 123 98**

### **Търговско-технически консултант**

Ако се нуждаете от професионален съвет, демонстрация на продукт или система, помощ при дадено приложение на Ваш обект или в офиса, Клиентско обслужване може да Ви свърже с Вашия търговско-технически консултант.



### **Хилти Онлайн - [www.hilti.bg](http://www.hilti.bg)**

Страницата на Хилти е на Ваше разположение по всяко време на денонощието. Лесна за управление, тя Ви предлага широка гама от информация включително онлайн каталог на всички актуални продукти и услуги, най-атрактивните предложения за периода, както и Център за техническа информация, където може да откриете технически документи и софтуер, които да помогнат на Вашата ежедневна дейност.



Лесно може да откриете Хилти контакти за цяла България, да дадете своя коментар, оплакване, комплимент по повод патрънорството си с Хилти, да направите запитване за нужната Ви информация.





## **Системи за рязане и шлифоване**

**Хилти. По-мощни. По-надеждни.**



**Ъглошлайфи**

AG 125-A22 безкабелен ъглошлайф	Стр. 130
DCG 125-S ъглошлайф	Стр. 131
DAG 125-S/DAG 125-SE ъглошлайф	Стр. 132
DCG 230-D ъглошлайф	Стр. 133
DAG 230-D ъглошлайф	Стр. 134
Принадлежности за ъглошлайфи	Стр. 135
Абразивни дискове за рязане	Стр. 136
Абразивни дискове за шлайфане	Стр. 137



**Шлайф машини**

WFE 450-E ексцентрична шлайф машина	Стр. 138
WFO 280 вибрационна шлайф машина	Стр. 139
Шкурки	Стр. 140



**Циркуляри**

SCW 22-A безкабелен циркуляр за дърво	Стр. 141
SCM 22-A безкабелен циркуляр за метал	Стр. 142
WSC 70-A36 безкабелен циркуляр	Стр. 143
WSC 55 циркуляр	Стр. 144
WSC 70 циркуляр	Стр. 145
WSC 85 циркуляр	Стр. 146
Дискове за циркуляри	Стр. 147



**Реципрочни триони**

WSR 22-A безкабелен трион	Стр. 148
WSR 36-A безкабелен трион	Стр. 149
WSR 900-PE реципрочен трион	Стр. 150
WSR 1400-PE реципрочен трион	Стр. 151
Ножове за реципрочни триони	Стр. 152



**Прободни триони**

WSJ 750-ET/EB прободен трион	Стр. 154
WSJ 850-ET/EB прободен трион	Стр. 155
Ножове за прободни триони	Стр. 156

## Безкабелен ъглошлайф AG 125-A22

Идеален за универсално приложение в общото строителство, металните конструкции и всички останали браншове



### Приложения

- Общо строителство
- Метални конструкции
- Вътрешно оформление
- Покривни конструкции
- Разрушителни дейности

### Предимства

- Най-добрите ергономична конструкция и защитни функции спрямо подобните уреди на пазара (спирачка на диска, АТС, автоматично изключване)
- 30-40 % по-високи производителност и капацитет на батерията спрямо подобните уреди
- Перфектният баланс и малкото тегло правят работата с уреда по-лека и по-малко уморителна
- Безчетков мотор, което води до три пъти по-дълъг живот (без увреждане на колектора на ротора и без необходимост от смяна на четки)
- Оптимизирани за работа с този уред абразивни дискове
- Мощни и здрави 3.3Ah СРС батерии за висока производителност и дълъг живот

### Технически данни

	AG 125-A22
Захранващо напрежение	21.6 V
Капацитет на батерията	3.3 Ah
Тип на батерията	Li-ion
Обороти на празен ход	8400 - 9500 об/мин
Максимална дълбочина на срез	34 мм
Тегло съгласно ЕРТА- 01/2003	2.7 кг
Защитен пусков ключ	Да



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Безкабелен ъглошлайф AG 125-A22	Уред, предпазен щит, фланец, ключ, ръководство за експлоатация, в куфар.	02004075
Безкабелен ъглошлайф AG 125-A22	Уред, предпазен щит, фланец, ключ, ръководство за експлоатация, в картон.	02004076
Батерия В 22/3.3V		02007431
Зарядно устройство С 4/36 ACS		00272437



Принадлежности  
Абразивни дискове за рязане  
Абразивни дискове за шлайфане

Стр. 135  
Стр. 136  
Стр. 137

## Ъглошлайф DCG 125-S



### Приложения

- Рязане и направа на канали в бетон, зидария, природни камъни, замазки и плочки (фаянс, теракот)

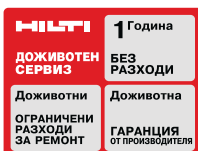
### Предимства

- По-дълъг живот на четките поради по-добра прахозащитеност
- По-тънък корпус
- Перманентен пусков ключ
- Бърза безинструментна смяна на дисковете Kwik-Lock-гайка
- Ляв/десен монтаж на ръкохватката
- Перфектно охлаждане чрез допълнителни въздушни отвори
- Прахозащитни "Ех" глави

### Технически данни

	DCG 125-S
Консумирана мощност	1400 W
Обороти на празен ход	11000 мин <sup>-1</sup>
Дискове (диаметър)	макс. 125 мм
Резба на шпиндела	M 14
Дълбочина на сряза	макс. 35 мм
Тегло	2,4 кг
Константна електроника, ограничение на пусковия ток	Да

5



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Ъглошлайф DCG 125-S	В картон с предпазни очила, фланец, гайка, ръкохватка, бързозатягаща гайка, ръководство за експлоатация и правила за безопасност	00382576
Ъглошлайф DCG 125-S		00382577



Принадлежности  
Абразивни дискове за рязане  
Абразивни дискове за шлайфане

Стр. 135  
Стр. 136  
Стр. 137



## Ъглошлайф DAG 125-S и DAG 125-SE

Шлайфане и рязане на метал и стомана



### Приложения

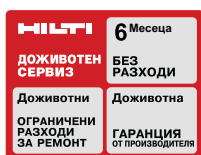
- Рязане и шлифване на метали и стомана

### Предимства

- По-дълъг живот на четките поради повишена прахозащитеност
- По-тънък корпус за по-добър захват
- Вибрационно поглъщаща ръкохватка
- Ляв/десен монтаж на ръкохватката
- Нов здрав захват на предпазния щит

### Технически данни

	DAG 125-S	DAG 125-SE
Консумирана мощност	1100 W	1100 W
Диаметър на диска	125 мм	125 мм
Дълбочина на рязане	35 мм	35 мм
Обороти на празен ход	11000 об/мин	2800-11000 об/мин
Тегло (ЕРТА)	1.6 кг	1.6 кг
Размери (ДхШхВ) мм	289 x 89 x 103	289 x 89 x 103
АТС - система за сигурност	Да	-



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Опаковка	Арт. номер
Ъглошлайф DAG 125-S 230V sca	В картон с предпазни очила, фланец, ключ, гайка, вибрационно поглъщаща ръкохватка.	1 бр.	00382583
Ъглошлайф DAG 125-SE 230V sc	В картон с предпазни очила, фланец, ключ, гайка, вибрационно поглъщаща ръкохватка.	1 бр.	00382590



Принадлежности  
Абразивни дискове за рязане  
Абразивни дискове за шлайфане

Стр. 135  
Стр. 136  
Стр. 137

## Ъглошлайф DCG 230-D



### Приложения:

- Рязане на бетон
- Рязане на канали за монтаж на кабели в бетон и тухли
- Общото рязане и шлифване (с бързо действаща спирачка за допълнителна безопасност) - DCG230-DB
- Довършителни работи на материали от всякакъв вид

### Предимства:

- Технологията на Хилти Smart Power осигурява постоянна висока производителност на рязане.
- АТС осигурява максимална сигурност и комфорт, благодарение на моменталната спирачка на мотора в потенциално опасни ситуации.
- AVR намалява вибрациите с две трети спрямо обикновените уреди и така пази работещия от ефекта на дългата работа с вибрации.
- Здрав прехозащитен корпус и ръкохватки с меко покритие за по-удобна и безпрахова работа.
- Въртяща се ръкохватка
- Електромеханична спирачка за бързо спиране на диск за 2.5 сек. Идеален при тесни работни пространства (само при DCG 230DB).

### Технически данни:

DCG230-D	
Диаметър на диска	230
Дълбочина на рязане (мм)	60
Напрежение / ток / мощност (V/A/W)	(230 / 12.0 / 2600)
Честота на мрежата Hz	50-60
Обороти на празен ход (U/мин.)	6500
Тегло съгласно ЕРТА 1/2003 (кг)	5.4
Резба на шпиндела	M14

**5**

<b>HILTI</b>	<b>1</b> Година
<b>ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ</b>	<b>БЕЗ РАЗХОДИ</b>
Доживотни	Доживотна
ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОТ	ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



### Поръчка

Обозначение	Съдържание	Арт. номер
DCG230-D ъглошлайф	Окомплектован с 4-метров кабел, предпазен щит, вибрационно поглъщаща ръкохватка, фланец, гайка M14, Kwick-Lock бързозотягащ, ключ, предпазни очила, инструкции. В картон или куфар (опция).	00070732



Принадлежности  
Абразивни дискове за рязане  
Абразивни дискове за шлайфане

Стр. 135  
Стр. 136  
Стр. 137

## Ъглошлайф DAG 230-D



### Приложения:

- Всякаква обработка на метал
- Рязане и шлифване на стомана и други материали

### Предимства:

- Технологиата на Хилти Smart Power осигурява постоянна висока производителност на рязане.
- АТС осигурява максимална сигурност и комфорт, благодарение на моменталната спиратка на мотора в потенциално опасни ситуации.
- AVR намалява вибрациите с две трети спрямо обикновените уреди и така пази работещия от ефекта на дългата работа с вибрации.
- Здрав прехозащитен корпус и ръкохватки с меко покритие за по-удобна и безпрахова работа.
- Въртяща се ръкохватка

### Технически данни:

	DAG230-D
Диаметър на диска	230
Дълбочина на рязане (мм)	60
Напрежение / ток / мощност (V/A/W)	(230 / 10.0 / 2200)
Честота на мрежата Hz	50-60
Обороти на празен ход (U/мин.)	6500
Тегло съгласно ЕРТА 1/2003 (кг)	4.6
Резба на шпиндела	M14

<b>HILTI</b>	6 Месеца
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ	БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни	Доживотна
ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОТ	ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

AVR ATC

SmartPower

if  
product  
design  
award

red dot design award  
best of the best 2010



### Поръчка












Обозначение	В комплекта	Арт. номер
DAG230-D ъглошлайф	Окомплектован с 4-метров кабел, предпазен щит, вибрационно поглъщаща ръкохватка, фланец, гайка M14, Kwick-Lock бързозстягащ, ключ, предпазни очила, инструкция, в картон.	00071730



Принадлежности  
Абразивни дискове за рязане  
Абразивни дискове за шлайфане

Стр. 135  
Стр. 136  
Стр. 137

## Принадлежности за ъглошлийфи

Обозначение	Арт. номер	DAG 125-S	DAG 230-D	DCG 125-S	DCG 180-D	DCG 230-D	DEG 125-D
Странична ръкохватка (M10)	 00282140			■			■
Прахозащитна глава за рязане DC-EX 125/5”C	 00284978			■			■
Прахозащитна глава за рязане с два диска на канали DC-EX 125/5”M За канали трябва да се използва и адаптера за рязане на канали	 00267720 00352945			■			■
Прахозащитна глава за шлифване DG-EX 125/5”	 00267719	■		■			
Куфар за DCG/DAG Тип 17	 00244268						■
Куфар за DEG Тип 17	 00228473						■
Прахозащитна глава (cutting) DC-EX 230/9”	 00234435					■	
Предпазен щит	00005471	■			■	■	
Ръкохватка DC-BG 230/9”	 00234430						■
Странична ръкохватка (M 14)	 00303546		■		■	■	
Фланец DC-EX 230/9”	 00364641						■
Бързозатягаща гайка	 00033685	■			■	■	

## Абразивни дискове за рязане AC-D

Превъзходно качество и дълъг живот - за всички метали, включително от неръждаема стомана



### Приложения

- Рязане на тръби и метални профили
- Рязане на тръби и релси
- Рязане на стоманени греди

### Предимства

- Бързо рязане на стомана и други метали с висока производителност с всякакви ъглошлийфи
- Здрави, подсилени дискове

### Технически данни

AC-D	
Форма	41 или 42
Тип	Тип - UP или USP
Основа	метали / неръждаема стомана
Да се използва с	Ъглошлийф

#### UP = Universal Premium

Високо качество за всички метални материали, включително от неръждаема стомана

#### USP = Universal Super Premium





Отлично качество за всички метали, включително от неръждаема стомана

#### INOX = неръждаема стомана

Диск с намалена дебелина, идеален за ламарина и неръждаема стомана

41 =  плоски дискове

42 =  вдлъбнати в средата

Обозначение		Диаметър на диска (мм)	Дебелина (мм)	Диаметър на вътрешния отвор (мм)	Форма	Тип	Опаковка	Арт. номер
<b>AC-D Universal Premium</b>								
AC-D 115 UP 2.5 мм		115	2,5	22,2	42	UP	25 бр.	00361875
AC-D 125 UP 2.5 мм		125	2,5	22,2	42	UP	25 бр.	00361876
AC-D 150 UP 2.5 мм		150	2,5	22,2	41	UP	25 бр.	00361877
AC-D 180 UP 2.5 мм		180	2,5	22,2	41	UP	25 бр.	00361878
AC-D 230 UP 2.5 мм		230	2,5	22,2	41	UP	25 бр.	00361879
<b>AC-D Universal Super Premium</b>								
AC-D 115 USP 2.5 мм		115	2,5	22,2	42	USP	25 бр.	00361880
AC-D 125 USP 2.5 мм		125	2,5	22,2	42	USP	25 бр.	00361881
AC-D 150 USP 2.5 мм		150	2,5	22,2	41	USP	25 бр.	00361882
AC-D 180 USP 2.5 мм		180	2,5	22,2	41	USP	25 бр.	00361883
AC-D 230 USP 2.5 мм		230	2,5	22,2	41	USP	25 бр.	00361884
<b>AC-D Inox Universal Premium</b>								
AC-D 115 Inox UP 1.0 мм		115	1,0	22,2	41	USP	25 бр.	00361893
AC-D 125 Inox UP 1.0 мм		125	1,0	22,2	41	USP	25 бр.	00361894
AC-D 150 Inox UP 1.0 мм		150	1,0	22,2	41	USP	25 бр.	00361895
AC-D 180 Inox UP 1.5 мм		180	1,5	22,2	41	USP	25 бр.	00361896
AC-D 230 Inox UP 1.8 мм		230	1,8	22,2	41	USP	25 бр.	00361897
<b>AC-D Inox Universal Super Premium</b>								
AC-D 115 Inox USP 1.0 мм		115	1,0	22,2	41	USP	25 бр.	00361885
AC-D 115 Inox USP 0.75 мм		115	0,75	22,2	42	USP	25 бр.	00361886
AC-D 125 Inox USP 1.0 мм		125	1,0	22,2	41	USP	25 бр.	00361887
AC-D 125 Inox USP 0.75 мм		125	0,75	22,2	42	USP	25 бр.	00361888
AC-D 150 Inox USP 1.0 мм		150	1,0	22,2	41	USP	25 бр.	00361889
AC-D 150 Inox USP 1.5 мм		150	1,5	22,2	41	USP	25 бр.	00361890
AC-D 180 Inox USP 1.5 мм		180	1,5	22,2	41	USP	25 бр.	00361891
AC-D 230 Inox USP 1.8 мм		230	1,8	22,2	41	USP	25 бр.	00361892

## Абразивни дискове за шлайфане AG-D

Превъзходно качество и дълъг живот - за всички метали, включително от неръждаема стомана



### Приложения

- Шлайфане и шлифване на неръждаема стомана
- Шлайфане на заварки, дори на трудни за достигане места

### Предимства

- Висока скорост и дълъг живот, благодарение на допълнителното подсилване на дисковете
- Бързо отнемане на шлайфания материал

### Технически данни

AG-D	
Форма	27
Тип	UP/USP
Основа	метали / неръждаема стомана
Да се използва с	Ъглошлайф

**5**

27 =  диск за шлайфане

#### UP = Universal Premium

Високо качество за всички метални материали, включително от неръждаема стомана

#### USP = Universal Super Premium

Отлично качество за всички метали, включително от неръждаема стомана

Обозначение	Диаметър на диска (мм)	Дебелина (мм)	Диаметър на вътрешния отвор (мм)	Форма	Тип	Опаковка	Арт. номер
<b>AG-D Universal Premium</b>							
AG-D 115 UP 6,4 мм	115	6,4	22,2	27	UP	10 бр.	00361898
AG-D 125 UP 6,4 мм	125	6,4	22,2	27	UP	10 бр.	00361899
AG-D 230 UP 6,4 мм	230	6,4	22,2	27	UP	10 бр.	00361902
<b>AG-D Universal Super Premium</b>							
AG-D 115 USP 6,4 мм	115	6,4	22,2	27	USP	10 бр.	00361903
AG-D 125 USP 6,4 мм	125	6,4	22,2	27	USP	10 бр.	00361904
AG-D 230 USP 6,4 мм	230	6,4	22,2	27	USP	10 бр.	00361907

## Специални дискове

### Дискове за безкабелен ъглошлайф

<b>AC-D 125x1x22.2 SP CAG</b> Метална кутия	125	1,0	22,2	41	SP	25	2036580
<b>AC-D 125x1x22.2 SP CAG</b> Картонена кутия	125	1,0	22,2	41	SP	25	2036581
<b>AG-D 5"x1/8"x7/8" SF SP</b> за шлайфане	125	-	22,2	semiflex	SP	10	00436712

### AC-D големи абразивни дискове

<b>AC-D 300x3.5x20 USP</b>	300	3,5	20	41	USP	10	00431629
<b>AC-D 350x4.0x20 USP</b>	350	4,0	20	41	USP	10	00431630
<b>A24 RCW 4.2 мм Rail Cut</b>	356	4,2	25,4	41	UP	10	00361908

### Ветрилообразни дискове за шлифване

AF-D Universal Super Premium	Диаметър (мм)	Дебелина (мм)	Диаметър на вътрешния отвор (мм)	Форма	Тип	Опаковка	Арт. номер
AF-D 125 G40 RF CX UP	125	40	22,2	скосена	UP	10	00436643
AF-D 125 G60 RF CX UP	125	60	22,2	скосена	UP	10	00436644
AF-D 125 G80 RF CX UP	125	80	22,2	скосена	UP	10	00436645

## Ексцентрична шлайфмашина WFE 450-E

Перфектна, максимална производителност на шлайфане



### Приложения

- Идеална за плоски и заоблени повърхности
- За меки и твърди дървени материали
- Бои и лакови покрития

### Предимства

- Високо ергономичен
- Прахозащитен (капсулован)
- Универсални шлайф подложки - 6 и 9 отвора за изсмукване, за всички стандартни шкурки

### Технически данни

	WFE 450
Консумирана мощност	450 W
Обороти на празен ход	5000-10000 мин <sup>-1</sup>
Трептения	10.000 – 20.000 мин <sup>-1</sup>
Шлайф подложка	150 мм
Ход на ексцентрика	4 мм
Сечение на адаптера за прахосмукачката	30 мм
Тегло съгласно VDE 0740/T100	2,1 кг



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Ексцентрична шлайфмашина WFE 450-E	с куфар	00337298
Ексцентрична шлайфмашина WFE 380	в картон	00337288



Шкурки за дърво и бои

Стр. 140

## Вибрационна шлайфмашина WFO 280

Перфектно финализиране на всякакви повърхности



### Приложения

- Шлайфане на големи площи
- Fino приключване
- Меки и твърди дървета
- Всякакъв вид дървесни материали
- Бои и лакови покрития

### Предимства

- Неуморителна и високоефективна работа с минимални вибрации
- Високо качество на обработване чрез съобразена с материала скорост на шлифване (електроника)
- Избираем начин за смяна на шкурките - чрез залепване и скоби

### Технически данни

	WFO 280
Консумирана мощност	350 W
Обороти на празен ход	3000-10000 мин <sup>-1</sup>
Шлайф подложка	223x112 мм
Ексцентър	1,3 мм
Ход на вибрациите	2,6 мм
Сечение на адаптера за прахосмукачката	30 мм
Тегло съгласно VDE 0740/T100	2,8 кг

5

<b>HILTI</b>	1 Година
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ	БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОТ	Доживотна ГАРАНЦИЯ от производителя



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Вибрационна шлайфмашина WFO 280	в куфар	00314700



Шкурки за дърво и бои

Стр. 140



## Шкурки за дърво и за бои

Тип велкро за използване с ексцентрични и вибрационни шлайфмашини



### Шкурка CFE тип велкро, за ексцентрична шлайфмашина, за дърво

Обозначение	Зърнестост	Брой в опаковка	Арт. номер
CFE 150-VW P60	60	50	00315730
CFE 150-VW P80	80	50	00315731
CFE 150-VW P100	100	50	00315732
CFE 150-VW P120	120	50	00315733
CFE 150-VW P150	150	50	00315735
CFE 150-VW P180	180	50	00315737



### Шкурка CFO тип велкро, за вибрационна шлайфмашина, за дърво

Обозначение	Зърнестост	Брой в опаковка	Арт. номер
CFO 280-VW P60	60	50	00315763
CFO 280-VW P80	80	50	00315764
CFO 280-VW P100	100	50	00315765
CFO 280-VW P120	120	50	00315766
CFO 280-VW P150	150	50	00315768
CFO 280-VW P180	180	50	00315770



### Шкурка CFE тип велкро, за ексцентрична шлайфмашина, за бои

Обозначение	Зърнестост	Брой в опаковка	Арт. номер
CFE 150-VP P40	40	50	00315742
CFE 150-VP P60	60	50	00315743
CFE 150-VP P80	80	50	00315744
CFE 150-VP P100	100	50	00315745
CFE 150-VP P120	120	50	00315746
CFE 150-VP P180	180	50	00315750
CFE 150-VP P220	220	50	00315752
CFE 150-VP P320	320	50	00315756
CFE 150-VP P400	400	50	00315757



### Шкурка CFO тип велкро, за вибрационна шлайфмашина, за бои

Обозначение	Зърнестост	Брой в опаковка	Арт. номер
CFO 280-VP P40	40	50	00315775
CFO 280-VP P60	60	50	00315776
CFO 280-VP P80	80	50	00315777
CFO 280-VP P100	100	50	00315778
CFO 280-VP P120	120	50	00315779
CFO 280-VP P180	180	50	00315783
CFO 280-VP P220	220	50	00315785
CFO 280-VP P320	320	50	00315789
CFO 280-VP P400	400	50	00315790



## Безкабелен циркуляр SCW 22-A



### Приложения

- Общо строителство: рязане на кофражни платна, OSB, шперплат, ПДЧ, пластмаса, греди, летви.
- Довършителни работи: рязане на гипскартонени, гипсфазерни, циментови и MDF плоскости.

### Предимства

- Впечатляваща производителност за уред с тези размери и тегло
- Съвместим с 22V платформа на Хилти
- Лек - само 3.9 кг, в сравнение с 5.6 кг тегло на конкурентните кабелни уреди - не изморява при работа.
- Съвместим с водещата шина на Хилти
- Улавяне на праха

### Технически данни

	SCW 22-A
Волтаж	21.6 V
Капацитет на батерията	2.6 Ah
Скорост на празен ход	3400 об/мин
Максимална дълбочина на рязане	57 мм
Дълбочина на рязане под 45°	42 мм
Дълбочина на рязане под 50°	38 мм
Тегло според ЕРТА 01/2003	3.9 кг
Размери (ДхШхВ)	393 x 208 x 241 мм
Диаметър на диска	160 - 165 мм

5

<b>HILTI</b>	<b>2</b> Години
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ	БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОТ	Доживотна ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



### Поръчка

Означение	В комплекта	Арт. номер
Акумулаторен циркуляр SCW 22-A в кутия	SCW 22-A в картонена кутия, адаптор за отвеждане на праха, диск с 24 зъба, паралелен водач, ръководство за експлоатация.	00423166
Акумулаторен циркуляр SCW 22-A в куфар	SCW 22-A в куфар, адаптор за отвеждане на праха, диск с 24 зъба, паралелен водач, ръководство за експлоатация.	00423165
Батерия В 22/3.3V		02007431
Зарядно устройство С 4/36 ACS		00272437



Таблица за избор на диск

Стр. 147

## Безкабелен циркуляр за рязане на метали SCM 22-A

Бързо, прецизно и чисто рязане на метали без искрене



### Приложения

- Бързо рязане на място на обекта на канали и тръби с възможно най-голяма прецизност
- Изрязване на отвори в ламаринени плоскости и въздуховоди
- Срязване на сандвич панели, мрежи и профилни ламарини
- Корекции и оразмеряване на метални плоскости на обекта

### Предимства

- Повече от 50 сръза на шина MQ41 с едно зареждане на батерията
- Тегло под 4 кг за най-удобна и лесна работа
- Моторна спирачка спира въртенето на диска за по-малко от 0.5 сек. за максимална защитеност
- Ефективно събиране на стърготините за чисто работно място
- Вградена светодиодна лампа в предната част на предпазния щит за прецизно осветяване на линията на сръза

### Технически данни

	SCM 22-A
Захранващо напрежение	21.6 V
Обороти на празен ход - min	2800 об/мин
Обороти на празен ход - max	3500 об/мин
Максимална дълбочина	57 мм
Тегло съгласно ЕРТА- 01/2003	4 кг
Размери (ДхШхВ)	370 x 206 x 242 мм
Диаметър на диска - min	160 мм
Диаметър на диска - max	165 мм



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Опаковка	Арт. номер
Безкабелен циркуляр SCM 22-A box	Уред, диск SC-C MU 165x20 z40 A, ръководство за експлоатация, в куфар	1 бр.	02024449
Диск SC-C MU 165x20 z40 A	Универсален диск за метали	1 бр.	02014797
Диск SC-C MS 165 AL	Диск за алуминий и цветни метали	1 бр.	02023990
Батерия В 22/3.3V		1 бр.	02007431
Зарядно устройство С 4/36 ACS		1 бр.	00272437



Таблица за избор на диск

Стр. 147

# Безкабелен циркуляр WSC 70-A36

36 волта мощност



### Приложения

- Рязане на дъски за покриви, дървен кофраж и др. до дебелина 70 мм
- Рязане на дървени и композитни плоскости
- Съвместим с водещата шина на Хилти

### Предимства

- Циркулярът Hilti WSC 70-A36 съчетава мощността на кабелен инструмент и мобилността на безкабелен
- Lithium Ion технология позволява с едно зареждане до 310 сръза (около 10 метра)
- Дълбочината на рязане 70 мм с 190 мм диск
- Опростена настройка на дълбочината на рязане, рязане под ъгъл до 50 градуса
- Практически неограничено усещане за мощност при рязане на дълбочина до 70 мм

### Технически данни

WSC 70-A36	
Волтаж	36 V
Капацитет на батерията	3.9 Ah
Обороти на празен ход	4000 об/мин
Макс. диаметър на диска	190 мм
Макс. дебелина на рязане при 0 градуса	0 - 70 мм
Макс. дебелина на рязане при 45 градуса	0 - 51 мм
Макс. дебелина на рязане при 50 градуса	0 - 45 мм
Тегло (ЕРТА)	5.8 кг
Размери (ДхШхВ)	307 x 393 x 233 мм

**5**

<b>HILTI</b>	<b>2</b> Години
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ	БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОТ	Доживотна ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

**CPC DRS**



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Опаковка	Арт. номер
Циркуляр WSC 70-A36	Уред в Хилти куфар, тefлонов диск за рязане Multicut с 24 зъба, паралелен водач, ключ за смяна на диска и ръководство за експлоатация	1 бр.	00236286
Батерия В 36/3.0V		1 бр.	00418009
Зарядно устройство С 4/36 ACS		1 бр.	00272437



Таблица за избор на диск

Стр. 147

## Ръчен циркуляр WSC 55



### Приложения

- Рязане на дървени греди и плотове
- Рязане на гипсокартон и гипс-фазер
- Рязане на изкуствен материал като кабелни канали, PVC тръби и др.

### Предимства

- Най-висока производителност и при дебели материали
- Изключително здрава конструкция за тежките условия на работа в стрелството
- Лесен и удобен за работа
- Възможно рязане и под наклон 50°

### Технически данни

	WSC 55
Консумирана мощност	1500 W
Обороти на празен ход	5500 об/мин
Дълбочина при 0°/ 45°	55 / 40 мм
Макс. диам. диск външен/вътрешен	160 / 20 мм
Тегло на уреда съгл. ЕРТА 01/2003	4,70 кг
Дебелина на разделителния клин	1,4 мм



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Ръчен циркуляр WSC 55 в картон	Шестостенен ключ, разделителен клин, паралелен водач, диск W-CSC 190x20Z 18 HW, ръководство за експлоатация вкл. и техника на безопасност	00226923
Ръчен циркуляр WSC 55 в куфар	Шестостенен ключ, разделителен клин, паралелен водач, диск W-CSC 190x20Z 18 HW, ръководство за експлоатация вкл. и техника на безопасност	00038922



Таблица за избор на диск

Стр. 147

## Ръчен циркуляр WSC 70



### Приложение

- Рязане на дървени греди и плотове
- Окрайчване на плотове и талпи
- Рязане на покривни подпори и кофражни платна
- Разкрояване на OSB и шперплат

### Предимства

- Рязане с дълбочина до 70 мм - единствен в този клас уреди
- Най-висока производителност и при дебели материали
- Изключително здрава конструкция за тежките условия на работа в строителството
- Ергономичен и перфектно балансиран

### Технически данни

	WSC 70
Консумирана мощност	1500 W
Обороти на празен ход	5500 об/мин
Дълбочина на рязане при 0°	70 мм
Тегло в съответствие с EPTA-Procedure 01/2003	4,9 кг
Дебелина на разделителния клин	1,5 мм

**5**

<b>HILTI</b>	<b>2</b> Години
<b>ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ</b>	<b>БЕЗ РАЗХОДИ</b>
Доживотни ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОНТ	Доживотна ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Ръчен циркуляр WSC 70 в картон	Шестостенен ключ, разделителен клин, паралелен водач, диск W-CSC 190x30Z 16 HW, ръководство за експлоатация и техника на безопасност, в картон	00226928
Ръчен циркуляр WSC 70 в куфар	Шестостенен ключ, разделителен клин, паралелен водач, диск W-CSC 190x30Z 16 HW, ръководство за експлоатация техника на безопасност, в куфар	00038918



Таблица за избор на диск

Стр. 147

## Ръчен циркуляр WSC 85



### Приложения

- Разкрояване и надлъжни срезове, рязане с потапяне, направа на сглобки и скосения до 60°
- **Основни приложения:** Основно дърводелски дейности за разкрояване и рязане по дължина на плотове и греди
- **Браншове:** Общо строителство, мебелисти, вътрешно оформление и покривни конструкции
- **Материали:** Дърво и дървесни материали, дървесни плотове с покритие, строителни дървени материали, пластмаси, ИТОНГ
- Перпендикулярно отрязване на талпи

### Предимства

- Комбинирана функция с потапяне и под наклон
- Един срез, две функции
- Спестяване на място
- Прецизно вертикално потапяне с две отметки на основната плоча
- Регулируема дълбочина на рязане до 85 мм
- Универсално приложение

### Технически данни

	WSC 85
Консумирана мощност	1800 W
Обороти на празен ход	4500 об/мин
Дълбочина при 0°/45°/60°	85/ 60/ 43 мм
Рязане под наклон	0 - 60°
Макс. диам. диск външен/вътрешен	230 / 30 мм
Тегло на уреда съгласно VDE 0740/T 100	7,80 кг
Дебелина на разделителния клин	2 мм



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Ръчен циркуляр WSC 85 в картон	В комплект с шестостенен ключ, разделителен клин, диск W-CSC 230 x 30z18 HW, ръководство за експлоатация вкл. техника на безопасност	00314712



Таблица за избор на диск

Стр. 147

# Таблица за избор на подходящия диск за циркуляри

### Хилти дискове за циркуляри...

- са лазерно изрязани от високо якостна стомана за да гарантират здравината на всеки диск
- са тънки и ултра тънки сегменти за намаляване на притиска при работа и за леко рязане
- са със здрави и по-дълго време оставящи остри сегменти, които гарантират по-дълъг живот на дисковете
- са няколко типа за да отговорят на различните клиентски потребности



**SpecialCut**  
Здрав устойчив на износване за абразивни материали (дърво с остатъци от бетон и с пирони)



**MultiCut**  
Универсален диск с добро качество на срез при широк спектър от приложения



**QuickCut**  
Диск за бързо и грубо рязане на дърво



**QualiCut**  
Високо прецизен диск за перфектно качество на среза в дърво и



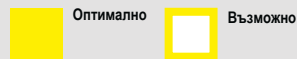
**Cordless**

- Специално конструирани, ултра тънки дискове за бързо рязане и гарантиращи повече срезове с един заряд на батерията
- С тефлоново покритие за намаляване на триенето и защита на диска от корозия

### Изберете правилния диск

От решаващо значение за избора на диска са вида на материала за рязане и качеството на срез.

Уредът е определящ за диаметъра на диска и спецификацията му.



За работа с	Диаметър на диска (мм)	Обозначение VI-CSC...	Арт. No.	Брой зъби	Зъб мм	Дебелина на диска мм	Макс. обороти	Диск	Материали														
									Дървени конструкции	Дърво с пирони	OSB плоче	Композитни мат-ли	ПДЧ	Сложно меко и твърдо дърво	Шерплет	Пластмаса, ламинирани повърхности	Твърди покрития (Корен, SSV)	Акрилно стъкло	Пластик	Пленетено пластмаса, PVC	Plasterboard/гипсови плочи	Гипсокартон	Абразивни мат-ли, пенобетон
Аккумуляторни	WSC 55-A24	160 x 20 Z24 A MultiCut	237469	24	1.7	1.0	9500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		160 x 20 Z42 A QualiCut	237470	42	1.7	1.0	9500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
	WSC 70-A36	190 x 30 Z24 A MultiCut	237473	24	1.8	1.1	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		190 x 30 Z42 A QualiCut	237474	42	1.8	1.1	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
Електрически	WSC 55 WSC 255-KE	160 x 20 Z14 HW SpecialCut	339334	14	2.0	1.2	9500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		160 x 20 Z18 HW QuickCut	339157	18	2.0	1.2	9500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		160 x 20 Z24 HW MultiCut	339331	24	2.0	1.2	9500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		160 x 20 Z42 HW QualiCut	339152	42	2.0	1.2	9500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		160 x 20 Z54 HW QualiCut	339153	54	2.0	1.2	9500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
	WSC 265-KE	180 x 20 Z14 HW SpecialCut	339160	14	2.0	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		180 x 20 Z18 HW QuickCut	339158	18	2.0	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		180 x 20 Z24 HW MultiCut	339156	24	2.0	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		180 x 20 Z42 HW QualiCut	339154	42	2.0	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
		180 x 20 Z54 HW QualiCut	339155	54	2.0	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
	WSC 70	190 x 30	190 x 30 Z12 HW SpecialCut	226938	12	2.2	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
			190 x 30 Z16 HW QuickCut	226939	16	2.2	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
			190 x 30 Z24 HW MultiCut	226940	24	2.2	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
			190 x 30 Z48 HW QualiCut	226941	48	2.2	1.4	8500		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
	WSC 85	230 x 30	230 x 30 Z18 HW SpecialCut	339335	18	2.2	1.6	6600		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
			230 x 30 Z18 HW QuickCut	339159	18	2.2	1.6	6600		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes
230 x 30 Z24 HW MultiCut			339332	24	2.2	1.6	6600		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	
230 x 30 Z48 HW QualiCut			339333	48	2.2	1.6	6600		Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	Yes	

5



## Безкабелен реципрочен трион WSR 22-A

Мобилният специалист при рязане на метали



### Приложения

- Рязане на метални тръби
- Рязане на арматури и шпилки
- Рязане на метални профили
- Рязане на дограми
- Рязане на кабелни снопове

### Предимства

- Двойно повече рязане с едно зареждане на батерия в сравнение с другите реципрочни триони
- Уникалната AVR система за активно поглъщане на вибрациите, вертикалните предавки и амортизатора на опорната пета свеждат до минимум вибрациите на реципрочния трион
- Много малко тегло и компактна конструкция за максимална маневреност
- Мигновена електронна спирачка
- Висока производителност и дълъг живот
- Батериите за WSR 22-A са съвместими с всички други 22 V уреди на Хилти

### Технически данни

	WSR 22-A
Капацитет на батерията	3.3 Ah
Ход на ножа	28 мм
Обороти на празен ход	0 - 3000 об./мин
Размери (ДхШхВ)	492 x 96 x 196 мм
Тегло съгласно ЕРТА-0112003	3.8 кг



reddot design award  
winner 2010



reddot design award  
best of the best 2010



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
WSR 22-A	Реципрочен трион в картон	00404151
Батерия В 22/3.3V		02007431
Зарядно устройство С 4/36 ACS		00272437



Ножове за реципрочни триони

Стр. 152

# Безкабелен реципрочен трион WSR 36-A

Готов навсякъде и по всяко време



## Приложения

- Бързо рязане на метални тръби и дървени материали
- Особено подходящ за разрушаване на структури от дърво и метал
- Прецизно рязане на тръби благодарение на адаптора за тръби
- Рязане на композитни материали и пластмаси

## Предимства

- Висока производителност на рязане и здравина
- Електронна настройка на маховете (1-6) за оптимална производителност на рязане
- Ергономичен, компактен и лек за отлична маневреност
- AVR (Active Vibration Reduction) за по-добро удобство на работа
- Система CPC: мощни батерии, надеждни и трайни, без неудобството от загуба на заряд на батерията, когато не се използва

## Технически данни

WSR 36-A	
Волтаж	36 V
Номинална мощност	900 W
Капацитет на батерията	3.0 Ah
Макс махове на прзен ход	0-2850 маха/мин
Дължина на ножа	32 мм
Орбитално движение	не
AVR - система за редуциране на вибрациите	да
Тегло (ЕПТА)	4.37 кг
Размери (ДхШхВ)	440 x 92 x 224 мм

**5**

<b>HILTI</b>	<b>2</b> Години
<b>ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ</b>	<b>БЕЗ РАЗХОДИ</b>
Доживотни ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОТ	Доживотна ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

**AVR CPC**



reddot design award winner 2009



## Поръчка

Обозначение	В комплекта	Опаковка	Арт. номер
Реципрочен трион WSR 36-A	Уред в Хилти куфар, нож за бързо рязане на метал, ръководство за експлоатация	1 бр.	00213997
Батерия В 36/3.0V		1 бр.	00418009
Зарядно устройство С 4/36 ACS		1 бр.	00272437



Ножове за реципрочни триони

Стр. 152

## Реципрочен трион WSR 900-PE

Реципрочен трион, удобен за работа и с висока производителност



### Приложения

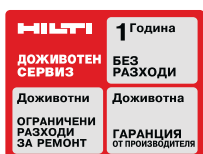
- Бързо рязане на метални тръби
- Прецизно рязане на тръби с адаптер
- Идеален за премахване на дървени конструкции
- Плътнo рязане на метали
- Рязане на пластмаси, алуминий и метал

### Предимства

- Революционна и ергономично позиционирана D-ръкохватка за максимална подвижност дори и на тесни места
- AVR технология, с минимални вибрации
- Технология Smart Power, за постоянна мощност
- Малко тегло и компактна конструкция за максимална подвижност дори и на тесни места

### Технически данни

	WSR 900-PE
Консумирана мощност	900 W
Обороти на празен ход	900-2700 об/мин
Ход на ножа	32 мм
Патронник	Без инструмент 1/2"
Тегло на уреда	3,26 кг
Размери (ДхШхВ)	442 x 88 x 211 мм
Регулиране на оборотите	Константна електроника, 6 степени
Антивибрационна система	Да
Вибрационно поглъщащ захват	Да
Махово движение	Да



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
WSR 900-PE реципрочен трион	В комплект с нож MS и куфар	00378279



Ножове за реципрочни триони

Стр. 152

## Реципрочен трион WSR 1400-PE



### Приложения

- По-тежки дейности свързани с рязане и разрушаване дори и на зидария
- Общо строителство
- Рязане на тухли
- Покривни конструкции
- Пожарна и спасителни отряди

### Предимства

- Smart Power - повишава до 400% мощността
- За постоянно висока скорост на рязане и изключително дълъг живот на уреда дори и при много тежки условия на работа
- Махово движение за по-бързо рязане на дърво и пластмаси
- За оптимална производителност с 2700 об./мин и 32 мм ход на ножа
- Вибрационно поглъщаща ръкохватка с гумено покритие за удобно и сигурно водене на ножа

### Технически данни

WSR 1400-PE	
Консумирана мощност	1400 W
Smart Power™	600-2000 интелигентно регулиране на мощността
Обороти	0 – 2700 мин <sup>-1</sup>
Ход на ножа	32 мм
Регулиране на оборотите	6 степени
Тегло	4,5 кг
AVR - активна антивибрационна система	Да
Вибрационно поглъщащи ръкохватки	Да
Функция „махово движение“	Да

**5**

<b>HILTI</b>	<b>1</b> Година
ДОЖИВОТЕН СЕРВИЗ	БЕЗ РАЗХОДИ
Доживотни	Доживотна
ОГРАНИЧЕНИ РАЗХОДИ ЗА РЕМОТ	ГАРАНЦИЯ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



### Поръчка















































































































Обозначение	В комплекта	Арт. номер
WSR 1400-PE реципрочен трион	В комплект с UD 20 нож, ръководство за обслужване, удароустойчив куфар	00304551
WSR 1250-PE реципрочен трион	В комплект с UD 20 нож, ръководство за обслужване, в картон	00284174



Ножове за реципрочни триони

Стр. 152

Hilti-спецификация Обозначение / Цветови код		Дължина на ножа	Височина на зъбите	Разстояние му зъбите	Качества		Особености		Дърво и дървесни материали						
					Economic	Demolition	Махово движение	Използване на адаптер за тръби	Изкуствени материали	Композитни материали	Дървета	Меки и твърди дървени материали	Дървета с гирони	Палета	
Дърво / Пластмаси	WS 24 Specialcut	240	1.5	5											
	WF 15 Quickcut	150	1.3	4											
	WF 23 Quickcut	230	1.3	4											
	WD 15 Specialcut	150	1.6	3/5 вариращо											
	WD 23 Specialcut	230	1.6	3/5 вариращо											
	WD 30 Specialcut	300	1.6	3/5 вариращо											
	WU 20 Multicut	203	1.25	2.4-4 прогресивно											
	WC 15 Specialcut	153	1.25	4.3											
Метали / Тръби	MF 15 Quickcut	153	0.9	1.5-3.5 прогресивно											
	MU 15 Multicut	153	0.9	1.45-3.4 прогресивно											
	MD 15 Specialcut	150	1.1	2.5											
	MD 23 Specialcut	230	1.1	2.5											
	MD 30 Specialcut	300	1.1	2.5											
	MS 13 Inox Specialcut	115	0.8	1.4											
	MS 23 Specialcut	230	1	едрозърнест											
	MS 15pipe Specialcut	153	1.6	2.5/3.2 вариращо											
	MS 23pipe Specialcut	229	1.6	2.5/3.2 вариращо											
	MS 23pipe Specialcut	230	1.7	3.2											
	MS 30pipe Specialcut	300	1.7	3.2											
	MQ 15/1.4 Qualicut	150	0.9	1.4											
	MQ 15/1.0 Qualicut	150	0.9	1.0											
	MQ 23 Qualicut	230	0.9	1.8											
Универсални	UF 15 Multicut	153	0.9	2.2-4.6 прогресивно											
	UD 20 Multicut	203	1.25	2.2-4.6 прогресивно											
	UU 15 Multicut	150	0.9	2.5											
	UU 20 Multicut	200	1.3	2/3 вариращо											
	UU 30 Multicut	300	1.3	2/3 вариращо											
Специални приложения	SP 20 Specialcut	203	0.9	2.5											
	SP 23 Specialcut	228	0.9	2.5											
	SM 15 Specialcut	153	1.25	4.3											
	SM 30 Specialcut	300	1.5	8.5											
	SM 40 Specialcut	400	1.5	12.7											
	SM 46 Specialcut	460	1.5	12.7											
	SB 23 Specialcut	235	1.2	16											
	SB 30 Specialcut	300	1.2	16											
	SB 31 Specialcut	300	1.2	16											
	SB 45 Specialcut	450	1.2	16											

Метали					Минерални материали							Артикулен номер	
Ламарина	Метали	Нерждавейка, стомана	Алуминий	Чугун	Циментови блокчета	Силкатни тухли	Бетонни тухли	Асфалт	Газобетон	Плътни тухли	Кухи тухли	Гипо-фазерни плоскости	
													284546
													336469
													336470
													336471
													336472
													377822
													284547
													284553
													287458
													284549
													336473
													336474
													377821
													369057
													369056
													287459
													284548
													369058
													377823
													336478
													336479
													336480
													284550
													284551
													336475
													336476
													336477
													283939
													283940
													284554
													369055
													369054
													377820
													285809
													285810
													285811
													285812

5

Черно = основно приложение / сиво = възможно приложение

## Прободни триони WSJ 750 EB/ET



### Приложения

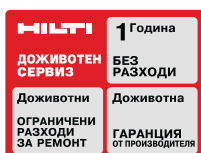
- Идеални за криволинейни срезове, направа на сглобки и рязане под ъгъл до 45°, рязане близко до ръба, рязане отдолу
- Подходящ за рязане на дърво, дървесно композитни материали и дървен материал с пирони
- Рязане на пластмаси, сандвич панели и плексиглас
- Рязане на кухненски плотове с покритие

### Предимства

- Здрави и подходящи за ежедневна употреба при тежки условия
- 750 W производителност
- Универсален прободен трион с богат набор от ножчета за рязане
- Нова система на захват на ножа позволяваща прецизно, право водене
- По-дълъг ход на ножа 28 мм
- Компактна конструкция и комфортна работа благодарение на ергономичната дръжка

### Технически данни

	WSJ 750 ET	WSJ 750 EB
Консумирана мощност	750 W	750 W
Тегло на уреда	2,6 кг	2,5 кг
Размери (ДхШхВ)	256x75x201 мм	256x75x194
Обороти на празен ход	900-3000 мин <sup>-1</sup>	900-3000 мин <sup>-1</sup>
Ход на ножа	28 мм	28 мм
Дълбочина на срязва в дърво	до 120 мм	до 120 мм
Дълбоч. на срязва в алуминий	до 25 мм	до 25 мм
Дълбочина на срязва в нелегирана стомана	до 10 мм	до 10 мм
Ъгъл на рязане (ляво/дясно)	0-45°	0-45°
Степени на махов. движение	0-1-2-3	0-1-2-3
Патронник	T-захват	T-захват
Външен диаметър на адаптера за прахосмукачка	30 мм	



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Прободен трион WSJ 750 EB	В комплект със защитна подложка, адаптер за прахосмукачка, капаче за DRS, ножче W-CSJ W 73/4 HCS QuickCut, ръководство за експлоатация, куфар	00375998
Прободен трион WSJ 750 ET	В комплект със защитна подложка, адаптер за прахосмукачка, капаче за DRS, ножче W-CSJ W 73/4 HCS QuickCut, ръководство за експлоатация, куфар	00375989



Ножове за реципрочни триони

Стр. 156

## Прободни триони WSJ 850 ET/EB



### Приложения

- Идеални за криволинейни срезове, направа на сглобки и рязане под ъгъл до 45°, рязане близко до ръба, рязане отдолу
- Подходящ за рязане на дърво, дървесно композитни материали и дървен материал с пирони
- Рязане на пластмаси, сандвич панели и плексиглас
- Рязане на кухненски плотове с покритие

### Предимства

- Безпрахово рязане
- DRS за безпроблемно следене на контура на сръза без необходимост от издухване или изсмукване
- По-големи мощност и работен комфорт
- Нова система на захващане на ножа позволяваща прецизно, право водене
- Smart Power технология

### Технически данни

	WSJ 850 ET	WSJ 850 EB
Консумирана мощност	850 W	850 W
Тегло на уреда	2,6 кг	2,5 кг
Размери (ДхШхВ)	256x75x201 мм	256x75x194
Обороти на празен ход	900-3000 мин <sup>-1</sup>	900-3000 мин <sup>-1</sup>
Ход на ножа	28 мм	28 мм
Дълбочина на сръза в дърво	до 150 мм	до 150 мм
Дълбоч. на сръза в алуминий	до 25 мм	до 25 мм
Дълбочина на сръза в нелегирана стомана	до 10 мм	до 10 мм
Ъгъл на рязане (ляво/дясно)	0-45°	0-45°
Степени на махов. движение	0-1-2-3	0-1-2-3
Патронник	T-захват	T-захват
Външен диаметър на адаптера за прахосмукачка	30 мм	

5



### Поръчка

Обозначение	В комплекта	Арт. номер
Прободен трион WSJ 850 EB	В комплект със защитна подложка, адаптер за прахосмукачка, подложка за чисто рязане, капаче за DRS, ножче W-CSJ W 74/4 HCS ParallelCut, ръководство за експлоатация, куфар	00376001
Прободен трион WSJ 850 ET	В комплект със защитна подложка, адаптер за прахосмукачка, подложка за чисто рязане, капаче за DRS, ножче W-CSJ W 74/4 HCS ParallelCut, ръководство за експлоатация, куфар	00375994



Ножове за реципрочни триони

Стр. 156



**M 50/1.2 BIM** **MetalCut**

**Вид**  
**Материал на ножа**  
 BIM = би метал HCS = High Carbon Steel  
 HM = твърдсплавен HSS = High Speed Steel  
**Разстояние м/у зъбите в мм** P = прогресив R = обърнати  
**Дължина на ножа (със зъби)**  
**Приложения**  
 W = дърво M = метал U = универсални S = специални

**Вид рязане**

	Махово движение		Криволинейно рязане		Грубо рязане
	Избор на оборотите		Рязане под наклон		Бързо рязане
	Праволинейно рязане		Фино рязане		Дълъг живот

Означение / материал  
 Цветови код / ножче

Спецификация

Означение

Артикулен №

Опаковка

**Дърво**

Означение / материал	Спецификация	Означение	Артикулен №	Опаковка
<b>W 91/2.5 HCS</b> QualiCut ehem. J2T03	Фино рязане на дърво	W 91/2.5 HCS QualiCut	377927	5
<b>W 77/2.5 HCS</b> QualiCut ehem. J2Q02	Фино рязане на дърво	W 77/2.5 HCS QualiCut	378117	5
<b>W 91/P HCS</b> QuickCut ehem. J2X06	Бързо, фино рязане на дърво	W 91/P HCS QuickCut	377929	5
<b>W 75/4 HCS</b> CurveCut ehem. J2C13	Криволинейно, бързо, грубо рязане на дърво	W 75/4 HCS CurveCut	378121	5
<b>W 152/4 HCS</b> LongCut verbessertes J2L13	Бързо, грубо рязане на дърво	W 152/4 HCS LongCut	377931	5
<b>W 74/R HCS</b> ReverseCut ehem. J2R02	Прецизно рязане на дърво чрез обратен наклон на зъбите	W 74/R HCS ReverseCut	378119	5
<b>W 74/4 HCS</b> ParallelCut verbessertes J4S13	Бързо рязане на дърво, дълъг живот	W 74/4 HCS ParallelCut	377925	5
<b>W 73/4 HCS</b> QuickCut ehem. J2S13	Бързо рязане на дърво, дълъг живот	W 73/4 HCS QuickCut	378115	5

**Метал**



























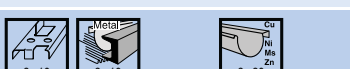


































<b>M 50/1.2 BIM</b> MetalCut ehem. J5Q05	Фино рязане на тънки ламарини	M 50/1.2 BIM MetalCut	378123	5
<b>M 50/2 BIM</b> MetalCut ehem. J5S06	Праволинейно рязане на метал	M 50/2 BIM MetalCut	378125	5
<b>M 74/P HSS</b> MetalCut ehem. J1X07	Бързо, фино рязане на тънки ламарини	M 74/P HSS MetalCut	378127	5
<b>M 51/1.1 HM</b> InoxCut ново	За неръждаема стомана	M 51/1.1 HM InoxCut	377923	5
<b>M 152/2 BIM</b> SandwichCut ново	За сандвич панели	M 152/2 BIM SandwichCut	377922	5

**Универсално**

<b>U 90/2.5 BIM</b> UniversalCut ehem. J6F04	Право рязане на цветни метали и дърво с пирони	U 90/2.5 BIM UniversalCut	378131	5
<b>U 50/2 BIM</b> UniversalCut ehem. J6C06	Криволинейно рязане на дърво, метал и пластмаса	U 50/2 BIM UniversalCut	378133	5
<b>U 106/P BIM</b> UniversalCut ehem. J6U01	Праволинейно рязане на дърво, метал и пластмаса	U 106/P BIM UniversalCut	378129	5

**Специално**

<b>S 74/4.3 HM</b> SpecialCut ново	Рязане на гипсокартон и фазер	S 74/4.3 HM SpecialCut	377924	5
<b>S 91/3.3 HM</b> SpecialCut ehem. J7L14	Рязане на абразивни материали (GFK, Corian)	S 91/3.3 HM SpecialCut	378135	5

2 - 30 Дебелина ОТ - ДО в мм. 	Дърво и дървесни материали						Метал					Изкуствени материали				Други	
	Масивно дърво меко и твърдо Тапашит Дървесни материали с изкуств. покритие Композитни дървени материали Шперплат Дърво с пирони	Ламинарна	Метал	Алуминий	Цветни метали	Нержъдаема стомана	Общи изкуствени материали, PVC	Плексиглас	Минерални матер. (Corian SSV, Varicolor)	Стьклопласт	Сандвич панели	Гипсокартон					
<b>Дърво</b> Означение/ материал/ цвят код/ ножче <b>W 91/2.5 HCS</b>  QualiCut improved J2T03																	
<b>W 77/2.5 HCS</b>  QualiCut former J2Q02																	
<b>W 91/P HCS</b>  QuickCut former J2X06																	
<b>W 75/4 HCS</b>  CurveCut former J2C13																	
<b>W 152/4 HCS</b>  LongCut improved J2L13																	
<b>W 74/R HCS</b>  ReverseCut former J2R02																	
<b>W 74/4 HCS</b>  ParallelCut improved J4S13																	
<b>W 73/4 HCS</b>  QuickCut former J2S13																	
<b>Метал</b> <b>M 50/1.2 BM</b>  MetalCut former J5Q05																	
<b>M 50/2 BM</b>  MetalCut former J5S06																	
<b>M 74/P HSS</b>  MetalCut former J1X07																	
<b>M 51/1.1 HM</b>  InoxCut HOBO																	
<b>M 152/2 BM</b>  SandwichCut HOBO																	
<b>Универсално</b> <b>U 90/2.5 BM</b>  UniversalCut former J6F04																	
<b>U 50/2 BM</b>  UniversalCut former J6C06																	
<b>U 106/P BM</b>  UniversalCut former J6U01																	
<b>Специално</b> <b>S 74/4.3 HM</b>  SpecialCut HOBO																	
<b>S 91/3.3 HM</b>  SpecialCut former J7L14																	

Удебелено - основно приложение / По-светлото - възможно приложение