



# **Technika przecinania i szlifowania**

**Hilti. Doskonałość. Niezawodność.**

**Szlifierki**

DEG 125-D Szlifierka kąтова	Strona 220
DCG 125-S Szlifierka kąтова	Strona 221
DC 180-S Szlifierka kąтова	Strona 222
DC 230-S Szlifierka kąтова	Strona 223
DC 230-S-EX Szlifierka kąтова	Strona 224
DAG 125-S/-SE Szlifierka kąтова	Strona 225
AG 230-S Szlifierka kąтова	Strona 226
Tarcze diamentowe	Strona 227
Tarcze abrazyjne	Strona 230
Akcesoria do szlifierek	Strona 231

Informacje techniczne zawarte w katalogu mają charakter jedynie informacyjny. Przy stosowaniu produktu należy postępować zgodnie z instrukcją załączoną do produktu oraz zgodnie z zapisami odpowiedniego dokumentu odniesienia (normy lub aprobaty technicznej).

## Szlifierka kątowa do metalu i betonu DEG 125-D

Uniwersalna szlifierka o dużej mocy z systemem kontroli momentu obrotowego ATC.



### Zastosowania

- Obróbka metalu: cięcie, zdzieranie, szlifowanie, szczotkowanie.
- Obróbka powierzchni mineralnych: cięcie, nacinanie, szlifowanie (z odpowiednią osłoną DC-EX 125).
- Szlifowanie korekcyjne.
- Szlifowanie kamienia z systemem odsysania zwiercin z filtrem pyłu.
- Usuwanie powłok znajdujących się na materiałach mineralnych (z odpowiednią osłoną DG-EX 125).
- Wycinanie bruzd pod kable elektryczne w betonie, kamieniu, cegle.

### Zalety

- Elektronicznie regulowany silnik o mocy 1400 W.
- System aktywnej kontroli momentu obrotowego ATC rozpoznaje moment zablokowania tarczy i zapobiega obracaniu się wrzeciona po wyłączeniu urządzenia.
- Funkcja SmartPower utrzymuje stałą prędkość obrotową od biegu jałowego do pracy przy obciążeniu.
- Bezpieczny, dwupołożeniowy włącznik zapobiega przypadkowemu włączeniu.
- Profilowany uchwyt oraz położenie włącznika poprawia bezpieczeństwo pracy.
- Rękojeść obłożona antypoślizgowym materiałem zapewnia bezpieczną pracę.
- Kompaktowy kształt zoptymalizowany, w celu łatwego dostępu do krawędzi i ciasnych wnęk.

### Dane techniczne

	DEG 125-D
Napięcie znamionowe:	230 V
Pobór mocy:	1400 W
Moc oddawana:	1200 W
Liczba obrotów na biegu jałowym:	11000 obr./min
Gwint wrzeciona:	M14
Maksymalna średnica tarczy:	125 mm
Maksymalna głębokość cięcia:	35 mm
Ciężar zgodny z EPTA-Procudura 01/2003:	1,9 kg

<b>HILTI</b> SERWIS NA CAŁE ŻYCIE	<b>1 Rok</b> ZERO KOSZTÓW
Na zawsze OGRANICZONE KOSZTY NAPRAW	Na zawsze GWARANCJA PRODUCENTA

ATC

SmartPower

HILTI  
ZARZĄDZANIE FLOTA

1+1=3  
Maksymalna wydajność  
Liczba operacji 1000 w ciągu 10 minut



### Dane do zamówienia

Artykuł	Wyposażenie standardowe:	Nr artykułu
Szlifierka kątowa DEG 125-D z Kwick-Lockiem	Nakrętka M14 oraz Kwick-Lock, klucz do nakrętki, uchwyt boczny antywibracyjny, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00285933



Akcesoria  
Tarcze diamentowe do cięcia i szlifowania  
Odkurzacz VC 20-U

Strona 231–233  
Strona 227–230  
Strona 212

## Szlifierka kątowa do betonu i kamienia DCG 125-S

Znakomite osiągi i komfort pracy dzięki funkcjom SmartPower oraz ATC.



### Zastosowania

- Cięcie i szlifowanie podłoża mineralnych.
- Wycinanie bruzd pod kable w betonie, kamieniu, cegle.
- Prace korekcyjne przy renowacji fug.

### Zalety

- Elektronicznie sterowany silnik o mocy 1400 W.
- Funkcja SmartPower gwarantuje stałą prędkość cięcia bez względu na siłę nacisku do materiału podłoża.
- System aktywnej kontroli momentu obrotowego ATC.
- Bardzo solidna obudowa oraz możliwość mocowania osłon odsysających.
- Oszczędność czasu przy cięciu jedną tarczą lub wykonywaniu bruzd o szerokości od 3 do 25 mm dzięki zastosowaniu dwóch tarcz przy użyciu jednej maszyny, bez potrzeby zmiany urządzenia czy osłony odsysającej.
- Rękojeść obłożona gumową powłoką zwiększa stabilność chwytu oraz redukuje wibracje.
- Łatwość pracy w trudno dostępnych miejscach.
- Prosta i wygodna obsługa (błyskawiczna, beznarzędziowa wymiana tarcz za pomocą nakrętki Kwick-Lock).

### Dane techniczne

	DCG 125-S
Napięcie znamionowe:	230 V
Pobór mocy:	1400 W
Moc oddawana:	1200 W
Liczba obrotów na biegu jałowym:	11000 obr./min
Gwint wrzeciona:	M14
Maksymalna średnica tarczy:	125 mm
Maksymalna głębokość cięcia:	35 mm
Ciężar zgodny z EPTA- Procedura 01/2003:	2,4 kg

Technika  
diamentowa

**HILTI**  
SERWIS  
NA CAŁE  
ŻYCIE

**1 Rok**  
ZERO  
KOSZTÓW

Na zawsze  
OGRANICZONE  
KOSZTY  
NAPRAW

Na zawsze  
GWARANCJA  
PRODUCENTA



### Dane do zamówienia

Artykuł	Wyposażenie standardowe:	Nr artykułu
Szlifierka kątowa DCG 125-S z Kwick-Lockiem	Nakrętka mocująca M14 oraz Kwick-Lock, klucz do nakrętki, uchwyt boczny redukujący wibracje, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00382576
Szlifierka kątowa DCG 125-S bez Kwick-Locka	Nakrętka mocująca M14, klucz do nakrętki, uchwyt boczny redukujący wibracje, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00382577



Aksesoria  
Tarcze diamentowe do cięcia i szlifowania  
Odkurzacz VC 20-U

Strona 231–233  
Strona 227–230  
Strona 212

## Szlifierka kątowa do betonu i kamienia DC 180-S

Komfortowe cięcie i szlifowanie tarczami o średnicy 180 mm.



### Zastosowania

- Szlifowanie i cięcie na sucho.
- Szlifowanie i cięcie betonu, kamienia, cegły.
- Szlifowanie kamienia przy zastosowaniu odkurzacza z filtrem pyłu, np. odkurzacz Hilti.

### Zalety

- Możliwość mocowania uchwytu w trzech położeniach.
- Prosta i wygodna obsługa (błyskawiczna, beznarzędziowa wymiana tarcz za pomocą nakrętki Kwick-Lock).
- Wygodny dostęp (profil obudowy przekładni ułatwia dostęp do ciasnych miejsc).

### Dane techniczne

	DC 180-S
Napięcie znamionowe:	230 V
Pobór mocy:	2000 W
Moc oddawana:	1250 W
Liczba obrotów na biegu jałowym:	8500 obr./min
Gwint wrzeciona:	M14
Maksymalna średnica tarczy:	180 mm
Maksymalna głębokość cięcia:	40 mm
Ogranicznik prądu rozruchowego:	16 A
Ciężar zgodny z EPTA-Procudura 01/2003:	5 kg

<b>HILTI</b> SERWIS NA CAŁE ZYCIE	<b>1</b> Rok ZERO KOSZTÓW
Na zawsze OGRANICZONE KOSZTY NAPRAW	Na zawsze GWARANCJA PRODUCENTA

**1+1=3**  
Maksymalna wydajność  
z wykorzystaniem Hilti i asystent Hilti

**HILTI**  
ZARZĄDZANIE FLOTA



### Dane do zamówienia

Artykuł	Wyposażenie standardowe:	Nr artykułu
Szlifierka kątowa DC 180-S z Kwick-Lockiem	Nakrętka mocująca M14 oraz Kwick-Lock, klucz do nakrętek, uchwyt boczny antywibracyjny, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00337033
Szlifierka kątowa DC 180-S bez Kwick-Locka	Nakrętka mocująca M14, klucz do nakrętek, uchwyt boczny antywibracyjny, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00337034



Akcesoria  
Tarcze diamentowe do cięcia i szlifowania  
Odkurzacz VC 20-U

Strona 231–233  
Strona 227–230  
Strona 212

## Szlifierka kątowa do betonu i kamienia DC 230-S

Moc i ergonomiczna budowa gwarantują szybkie i dokładne cięcie.



### Zastosowania

- Do cięcia betonu, skały, bloków murów i cegły silikatowej (wapienno-piaskowa), cegieł i płytek za pomocą diamentowych tarcz Hilti DC-D.

### Zalety

- Zmiana tarczy jednym ruchem ręki (system Kwick-Lock).
- Wygodny dostęp (profil obudowy przekładni ułatwia dostęp do ciasnych miejsc).
- Położenie uchwytu nastawiane według potrzeby (wygodny, wyścielany uchwyt boczny można montować po lewej lub prawej stronie, a także centralnie).
- Mocna: silnik o mocy 2500 W napędza duży wirnik wentylatora chłodzącego.
- Łatwe włączanie (wyłącznik o dużej powierzchni daje się łatwo uruchomić w każdej pozycji dłoni obsługującego).

### Dane techniczne

	DC 230-S
Napięcie znamionowe:	230 V
Pobór mocy:	2500 W
Moc oddawana:	1750 W
Liczba obrotów na biegu jałowym:	6500 obr./min
Gwint wrzeciona:	M14
Maksymalna średnica tarczy:	230 mm
Maksymalna głębokość cięcia:	65 mm
Ogranicznik prądu rozruchowego:	16 A
Ciężar zgodny z EPTA-Procadura 01/2003:	6,4 kg

<b>HILTI</b> SERWIS NA CAŁE ŻYCIE	<b>1</b> Rok ZERO KOSZTÓW
Na zawsze OGRANICZONE KOSZTY NAPRAW	Na zawsze GWARANCJA PRODUCENTA



### Dane do zamówienia

Artykuł	Wyposażenie standardowe:	Nr artykułu
Szlifierka kątowa DC 230-S z Kwick-Lockiem	Nakrętka mocująca M14 oraz Kwick-Lock, klucz do nakrętki (B 35), osłona tarczy tnącej, uchwyt boczny antywibracyjny, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w walizce z tworzywa odpornego na uderzenia.	00337044
Szlifierka kątowa DC 230-S bez Kwick-Locka	Nakrętka mocująca M14, klucz do nakrętki (B 35), osłona tarczy tnącej, uchwyt boczny antywibracyjny, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00337045
Zestaw DC 230-S z tarczą DC-D 230/C1	Szlifierka kątowa DC 230-S bez Kwick-Locka, tarcza do cięcia betonu DC-D 230/C1.	03445754



Aksesoria  
Tarcze diamentowe do cięcia i szlifowania  
Odkurzacz VC 20-U

Strona 231–233  
Strona 227–230  
Strona 212

## Szlifierka kątowa z osłoną do bezpyłowego cięcia DC 230-S/EX

Gwarancja komfortu i bezpieczeństwa pracy.



### Zastosowania

- Do bezpyłowego cięcia betonu, kamienia naturalnego, cegły i innych materiałów mineralnych do głębokości 60 mm.

### Zalety

- Idealnie nadaje się do prac w pomieszczeniach.
- Szybki i łatwy montaż i demontaż przystawki DC-EX.
- Uniwersalny uchwyt pałkowy dla ustawienia optymalnej pozycji pracy.

### Dane techniczne

	DC 230-S/EX
Napięcie znamionowe:	230 V
Pobór mocy:	2500 W
Moc oddawana:	1750 W
Liczba obrotów na biegu jałowym:	6500 obr./min
Gwint wrzeciona:	M14
Maksymalna średnica tarczy:	230 mm
Maksymalna głębokość cięcia:	60 mm
Ciężar zgodny z EPTA-Procudura 01/2003:	7,9 kg

<b>HILTI</b> SERWIS NA CAŁE ŻYCIE	<b>1</b> Rok ZERO KOSZTÓW
Na zawsze OGRANICZONE KOSZTY NAPRAW	Na zawsze GWARANCJA PRODUCENTA



### Dane do zamówienia

Artykuł	Wyposażenie standardowe:	Nr artykułu
Szlifierka kątowa DC 230-S/EX	Maszyna DC 230-S, nasadka do usuwania pyłu, nakrętka mocująca M14 oraz Kwick-Lock, klucz do nakrętek (B 35), kabłąkowa rękojeść, kołnierz dystansowy, osłona odsysająca DC 230-EX, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00337039
Osłona odsysająca DC-EX	Osłona odsysająca do bezpyłowego cięcia betonu.	00005603



Akcesoria  
Tarcze diamentowe do cięcia i szlifowania  
Odkurzacz VC 20-U

Strona 231–233  
Strona 227–230  
Strona 212

## Szlifierka kątowa do metalu DAG 125-S /-SE

Znakomite rezultaty cięcia i szlifowania stali i innych metali.



### Zastosowania

- Obróbka metalu: cięcie, zdzieranie, szlifowanie, szczotkowanie.
- Gradowanie rur metalowych.
- Wyrównywanie przewodów kablowych i szyn montażowych.
- Szlifowanie złączy (spoin) w trudno dostępnych miejscach.
- Cięcie stalowych belek.

### Zalety

- Elektroniczna regulacja obrotów silnika o mocy 1100 W (DAG 125-SE).
- Funkcja SmartPower – silnik o mocy 1100 W zapewnia bardzo wysoki moment obrotowy i bardzo wysoką prędkość obrotową niezależnie od siły docisku do podłoża.
- System ATC – rozpoznaje moment zablokowania tarczy w materiale i natychmiast wyłącza urządzenie.
- Solidna obudowa tarczy oraz możliwość mocowania osłon odsysających.
- Niska obudowa przekładni pozwala na pracę w trudno dostępnych miejscach.
- Prosta i wygodna obsługa.
- Rękojeść obłożona gumową powłoką zwiększa stabilność chwytu oraz redukuje wibracje.
- Łatwy i szybki system mocowania osłon odsysających

### Dane techniczne

	DAG 125-S	DAG 125-SE
<b>Napięcie znamionowe:</b>	230 V	230 V
<b>Pobór mocy:</b>	1100 W	1100 W
<b>Moc oddawana:</b>	1050 W	1050 W
<b>Liczba obrotów na biegu jałowym:</b>	11000 obr./min	2800–11000 obr./min
<b>Gwint wrzeciona:</b>	M14	M14
<b>Maksymalna średnica tarczy:</b>	125 mm	125 mm
<b>Maksymalna głębokość cięcia:</b>	35 mm	35 mm
<b>Ciężar zgodny z EPTA- Procedura 01/2003:</b>	2,2 kg	2,2 kg

Technika diamentowa

**HILTI** **1 Rok**  
SERWIS NA CAŁE ŻYCIE  
ZERO KOSZTÓW

Na zawsze OGRANICZONE KOSZTY NAPRAW  
Na zawsze GWARANCJA PRODUCENTA



### Dane do zamówienia

Artykuł	Wyposażenie standardowe:	Nr artykułu
Szlifierka kątowa DAG 125-S	Nakrętka mocująca M14, klucz do nakrętki, uchwyt boczny redukujący wibracje, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00382585
Szlifierka kątowa DAG 125-SE z elektroniczną regulacją obrotów	Nakrętka mocująca M14, klucz do nakrętki, uchwyt boczny redukujący wibracje, kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00382591
Zestaw DAG 125-S z tarczami do cięcia INOX AC-D 125	Szlifierka kątowa DAG 125-S, 25 tarcz AC-D 125 INOX do cięcia.	03445712



Aksesoria  
Tarcze diamentowe do cięcia i szlifowania

Strona 231–233  
Strona 227–230

## Szlifierka kątowa do metalu AG 230-S

Znakomite rezultaty cięcia i szlifowania stali i innych metali.



### Zastosowania

- Szlifowanie i cięcie stali oraz metalu.

### Zalety

- Niska głowica gwarantuje komfortową pracę w trudno dostępnych miejscach.
- Wytrzymały silnik o mocy 2100 W gwarantuje długą żywotność napędu.
- Uchwyt boczny redukuje wibracje; możliwość montażu u góry oraz po lewej lub prawej stronie urządzenia.
- Duży, chroniony przed kurzem wyłącznik.

### Dane techniczne

	AG 230-S
Napięcie znamionowe:	230 V
Pobór mocy:	2100 W
Moc oddawana:	1350 W
Liczba obrotów na biegu jałowym:	6500 obr./min
Gwint wrzeciona:	M14
Maksymalna średnica tarczy:	230 mm
Maksymalna głębokość cięcia:	65 mm
Ogranicznik prądu rozruchowego:	16 A
Ciężar zgodny z EPTA-Procudura 01/2003:	5,5 kg

<b>HILTI</b> SERWIS NA CAŁE ŻYCIE	<b>1</b> Rok ZERO KOSZTÓW
Na zawsze OGRANICZONE KOSZTY NAPRAW	Na zawsze GWARANCJA PRODUCENTA



### Dane do zamówienia

Artykuł	Wyposażenie standardowe:	Nr artykułu
Szlifierka kątowa AG 230-S	Uchwyt boczny antywibracyjny, nakrętka mocująca M14, klucz do nakrętki (B 35), kołnierz mocujący, okulary ochronne, instrukcja obsługi w języku polskim. Szlifierka w opakowaniu kartonowym.	00376118
Zestaw AG 230-S z tarczami do cięcia AC-D UP 230	Szlifierka kątowa AG-230 w kartonie, 25 tarcz do cięcia AC-D UP 230.	03445753



Akcesoria  
Tarcze diamentowe do cięcia i szlifowania

Strona 231–233  
Strona 227–230

### Zastosowanie tarcz diamentowych DC-D

Typ podłoża	Typ kruszywa	C2	C1	C15	U10	M1	M2	T10
<b>Beton</b>								
Ciężko zbrojony		■	■	■				
Miękki, mało zbrojony			■	■	■			
Twarde kruszywo, duża zawartość kwarcu, bardzo abrazyjne		■	■	■				
Zbrojony, miękkie kruszywo, mało abrazyjne	duża zawartość wapienia		■	■	■			
Zbrojony, twarde kruszywo, wysoko abrazyjne	duża zawartość kwarcu, granitu	■	■	■				
<b>Cement, prefabrykaty</b>								
Tynk			■	■	■	■		
Elementy prefabrykowane (krawężniki)		■	■	■				
Rury cementowe			■	■	■			
<b>Mur</b>								
Płyty z twardego piaskowca, abrazyjne			■	■	■	■		
Płyty z miękkiego piaskowca, abrazyjne					■	■		
Cegły klinkierowe							■	
Cegły wypalane						■	■	■
<b>Kamień naturalny</b>								
Granit		■	■	■				
Lastriko							■	
Marmur							■	
<b>Dachówki / płytki / płyty cementowe</b>								
Płytki ceramiczne							■	■
Kamionka							■	■
Gres							■	■
Płytki kamienne		■	■				■	■

■ = zalecane / ■ = odpowiednie / ■ = nadaje się

	Premium	Premium	Standard	Standard
Beton twarde	C2			C15
Beton miękki		C1		
Cement prefabrykaty				U10
Mur		M1		
Kamień naturalny i sztuczny			M2	
Ceramika		T10		

Technika diamentowa

### Tarcze diamentowe do cięcia beton / wyroby betonowe DC-D C1



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 125/C1	1	00234477
180 mm	22,2 mm	Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 180/C1	1	00234479
230 mm	22,2 mm	Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 230/C1	1	00234480

### Tarcze diamentowe do cięcia beton / krzemień / twarde kamień / granit DC-D C2



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 125/C2	1	00234482
180 mm	22,2 mm	Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 180/C2	1	00234484
230 mm	22,2 mm	Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 230/C2	1	00234485

### Tarcze diamentowe do cięcia mur ceglany / piaskowiec / beton o dużej abrazyjności DC-D C15



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 125/C15</b>	1	<b>00282924</b>
230 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 230/C15</b>	1	<b>00282925</b>

### Tarcze diamentowe do cięcia mur / płytki, cegły wapienno-piaskowe / mur ceglany DC-D M1



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 125/M1</b>	1	<b>00315160</b>
180 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 180/M1</b>	1	<b>00315172</b>
230 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 230/M1</b>	1	<b>00315176</b>

### Tarcze diamentowe do cięcia mur / płytki DC-D M2



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 125/M2</b>	1	<b>00315161</b>
180 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 180/M2</b>	1	<b>00315173</b>
230 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 230/M2</b>	1	<b>00315177</b>

### Tarcze diamentowe do cięcia wyroby cementowe / cegła / mur DC-D U10



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 125/U10X2</b>	2	<b>00403217</b>
230 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 230/U10X2</b>	2	<b>00403219</b>

### Tarcze diamentowe do cięcia dachówki / płytki ceramiczne / itp. DC-D T10



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 125/T10X2</b>	2	<b>00333936</b>
230 mm	22,2 mm	<b>Tarcza diamentowa do cięcia DC-D 230/T10X2</b>	2	<b>00333938</b>

**Zastosowanie tarcz diamentowych DG-CW**

Typ podłoża	Typ kruszywa	C2	C1	D1	C15	A1	B1
<b>Beton</b>							
Zbrojony, miękkie kruszywo, mało abrazyjny	duża zawartość wapienia		■	■	■	■	■
Zbrojony, twarde kruszywo, wysoko abrazyjny	duża zawartość kwarcu, granitu	■	■	■	■		
Zbrojony, bardzo twarde kruszywo, bardzo abrazyjne	duża zawartość krzemienia	■		■	■		
<b>Cement, prefabrykaty</b>							
Tynk			■			■	
Elementy prefabrykowane (krawężniki)					■		■
Rury cementowe			■			■	
<b>Mur</b>							
Płyty z twardego piaskowca, abrazyjne			■			■	
Płyty z miękkiego piaskowca, abrazyjne						■	
Cegły klinkierowe		■	■		■		
Cegły wypalane		■	■				
<b>Kamień naturalny</b>							
Granit		■					
Lastriko						■	
Marmur						■	
<b>Powłoki na betonie i tynkach</b>							
Żywice epoksydowe	kryształki kwarcu						■
Żywice epoksydowe							■
Akryl							■
Klej, 1 mm							■
Lepik, 1 mm							■
Cementowa obrzutka						■	
<b>Powłoki na gipsie i piaskowcu</b>							
Syntetyczne żywice malarskie						■	■
Farby olejne						■	■

■ = zalecane / ■ = odpowiednie / ■ = nadaje się

	Premium	Standard
Beton twarde z kruszywem krzemionym	C2	
Beton	C1	C15
Beton	D1	
Tynk / powłoki	A1	
Powłoki na betonie, tynku	B1	

Technika diamentowa

- Tarcze diamentowe do szlifowania na sucho
- beton / wyroby betonowe DG-CW C1
- beton / krzemień / twarde kamień / granit DG-CW C2
- uniwersalne do betonu DG-CW C15



**Zamówienie**

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza wieńcowa diamentowa DG-CW 125/5" C1</b>	1	00284572
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza wieńcowa diamentowa DG-CW 125/5" C15</b>	1	00284577
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza wieńcowa diamentowa DG-CW 125/5" C2</b>	1	00284573

- Tarcze diamentowe do szlifowania na sucho
- jastrych / zaprawy
- DG-CW A1



**Zamówienie**

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	<b>Tarcza wieńcowa diamentowa DG-CW 125/5" A1</b>	1	00284574

### Tarcze diamentowe do szlifowania na sucho beton / wyroby betonowe / wykończenie DG-CW D1



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	Tarcza wieńcowa diamentowa DG-CW 125/5" D1	1	00284575

### Tarcze diamentowe do szlifowania na sucho powłoki na betonie / kleje / farby DG-CW B1



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	Tarcza wieńcowa diamentowa DG-CW 125/5" B1	1	00284576

### Tarcze abrazyjne do cięcia cięcie stali / stali nierdzewnej / wszystkich metali AC-D

**UP – uniwersalne premium**  
**USP – uniwersalne super premium**



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	Tarcza do cięcia AC-D 125 1mm nierdzewny INOX	25	00304623
125 mm	22,2 mm	Tarcza do cięcia AC-D 125 UP 2,5 mm	25	00304616
125 mm	22,2 mm	Tarcza do cięcia AC-D 125 USP 2,5 mm	25	00304619
180 mm	22,2 mm	Tarcza do cięcia AC-D 180 USP 2,5 mm	25	00304620
230 mm	22,2 mm	Tarcza do cięcia AC-D 230 UP 2,5 mm	25	00304617
230 mm	22,2 mm	Tarcza do cięcia AC-D 230 USP 2,5 mm	25	00304621

### Tarcze abrazyjne do szlifowania szlifowanie stali / stali nierdzewnej / wszystkich metali AG-D

**UP – uniwersalne premium**  
**USP – uniwersalne super premium**



#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	Tarcza szlifierska AG-D 125 UP 6,4 mm	10	00304625
125 mm	22,2 mm	Tarcza szlifierska AG-D 125 USP 6,4 mm	10	00304629
180 mm	22,2 mm	Tarcza szlifierska AG-D 180 USP 6,4 mm	10	00304626
230 mm	22,2 mm	Tarcza szlifierska AG-D 230 UP 6,4 mm	10	00304627
230 mm	22,2 mm	Tarcza szlifierska AG-D 230 USP 6,4 mm	10	00304631













### Tarcze listkowe stal nierdzewna / stal / wszystkie metale AF-D















#### Zamówienie

Średnica tarczy:	Otwór wewnętrzny:	Artykuł	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
125 mm	22,2 mm	Tarcza listkowa AF-D 125 U/36A	10	0047848
125 mm	22,2 mm	Tarcza listkowa AF-D 125 U/60A	10	0047850
125 mm	22,2 mm	Tarcza listkowa AF-D 125 U/80A	10	0047851







## Akcesoria

Artykuł	DAG 125-S	DEG 125-D	DCG 125-S	DC 180-S	AG 230-S	DC 230-S	DC 230-S/EX	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
<b>Walizka DCG/DAG Typ 17</b> 	■		■					1	00244268
<b>Walizka DEG Typ 17</b> 		■						1	00228473
<b>Walizka DC 180 Typ 47</b> 				■		■		1	00272205
<b>Walizka DC 230 EX</b> 						■	■	1	00005598
<b>Uchwyt antywibracyjny (M10)</b> 	■	■	■					1	00282140
<b>Uchwyt antywibracyjny (M 14)</b> 				■	■	■	■	1	00303546
<b>Uchwyt boczny (M 10)</b> 	■	■	■					1	00244033
<b>Uchwyt pałkowy DC-BC</b> Przy zastosowaniu osłony DC-EX 230. 				■		■		1	00005677
<b>Osłona przeciwpyłowa (cięcie) DC-EX 125</b> 		■	■					1	00284978
<b>Osłona przeciwpyłowa DC-EX 125/5”M</b> Do wykonywania bruzd wymagany jest adapter nr art. 352945. 		■	■					1	00267720
<b>Osłona przeciwpyłowa (szlifowanie) DG-EX</b> 		■	■					1	00267719
<b>Osłona odsysająca DC-EX</b> 						■	■	1	00005603

## Akcesoria

Artykuł	DAG 125-S	DEG 125-D	DCG 125-S	DC 180-S	AG 230-S	DC 230-S	DC 230-S/EX	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
<b>Ostona przeciwpyłowa do DG 125</b> 								1	00257735
<b>Ostona odsysająca DC-EX 125</b> Do szlifierek ze starym systemem mocowania DC 125. 								1	00334782
<b>Pokrywa ochronna</b> 					■	■		1	00005678
<b>Ostona 125</b> Do szlifierek z nowym systemem mocowań osłon DEG, DCG, DAG. 	■	■	■					1	00341429
<b>Ostona standardowa</b> 				■				1	00281842
<b>Ostona blaszana</b> Do szlifierek starego typu ze starym systemem mocowań osłon AG, DC. 								1	00244034
<b>Kwick-Lock płaski</b> 	■	■	■	■	■	■	■	1	00033685
<b>Kołnierz M14/22,2</b> 	■	■	■	■	■	■	■	1	00093934
<b>Nakrętka M14</b> 	■	■	■	■	■	■	■	1	00093935
<b>Adapter DC-EX SL</b> Do cięcia bruzd. 		■						1	00352945
<b>Klucz widełkowy A30</b> 	■	■	■					1	00237744
<b>Klucz czołowy otworowy B 35</b> 				■	■	■	■	1	00093932

## Akcesoria

Artykuł	DAG 125-S	DEG 125-D	DCG 125-S	DC 180-S	AG 230-S	DC 230-S	DC 230-S/EX	Ilość sztuk w opakowaniu:	Nr artykułu
Okulary ochronne I-VO 805 jasne		■	■	■	■	■	■	1	00285780
Okulary ochronne I-VO 808 przyciemniane		■	■	■	■	■	■	1	00285781
Kurtyna przeciwpyłowa mała do DG-EX Ø 125								1	00341371
Kurtyna przeciwpyłowa duża do DG-EX Ø 125								1	00341370
Pierścień mocujący kurtynę przeciwpyłową								1	00341372
Kołpak pokrywy DG-EX 125 Element uzupełniający do osłony odsysającej do szlifowania DG 125.								1	00335887
Szczotka do osłony odsysającej do szlifowania DG 125								1	00257737
Szczotki małe do kołpaka pokrywy								1	00341078