



## Pferd Diamentowe tarcze ścierne COMBIDISC ziarno ścierne

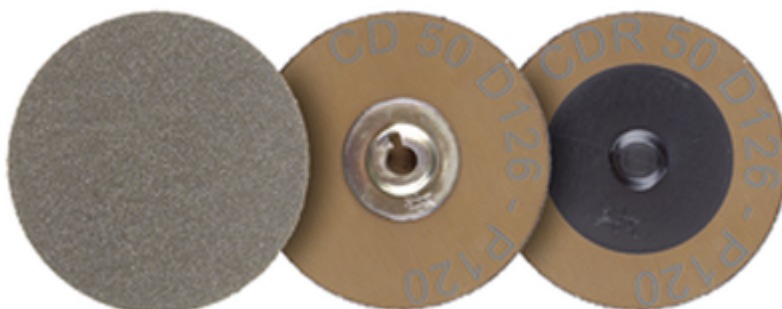
<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/5273>

**Cena: zł brutto**

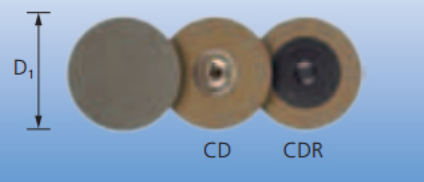
Cechy produktu

---

Opis produktu



### Diamantowe tarcze ściernie COMBIDISC®



Znakomite do obróbki warstw ochronnych oraz warstw chromowanych i tytanizowanych.

Zaleca się szczególnie przy obróbce elementów używanych przy budowie napędów, np. Hastelloy®, Inconel®, tytan/stopy tytanu.

Odpowiednie także do obróbki nadzwyczaj twardych materiałów jak węgiel spiekany, szkło, ceramika, emalia, kamień oraz GFK/CFK.

#### Ziarno ściernie: Diament

D 251 = P 60  
D 126 = P 120  
D 76 = P 220  
(P = wielkość ziarna wg ISO 6344)

#### Zalecenia dot. użycia:

- Diamantowe tarcze ściernie najlepszą wydajność osiągają przy zalecanej prędkości 10–20 m/s
- Zaleca się stosowanie opravek twardych lub średnio twardych COMBIDISC®

#### Wskazówki dot. zamawiania:

Wielkości ziarna podane są w  $\mu\text{m}$ . Więcej informacji oraz danych dot. zamówienia narzędzi diamentowych znajdują Państwo w podkatalogu 205.

#### Przykład zamówienia:



EAN 4007220750377

CD DIA 50 D 126

Przy zamówieniu proszę podać wielkość ziarna.

#### PFERDERGONOMICS®:



Oznaczenie	Wielkość ziarna [μm]			D <sub>1</sub> [mm]	Zalec. liczba obrotów [min <sup>-1</sup> ]	
	251	126	76			
	EAN 4007220					
<b>System CD</b> 						
CD DIA 25 D	750292	750315	750322	25	7 500–15 000	10
CD DIA 38 D	750339	750346	750353	38	5 000–10 000	10
CD DIA 50 D	750360	750377	750384	50	3 800–7 500	10
CD DIA 75 D	750391	750407	750414	75	2 500–5 000	10
<b>System CDR</b> 						
CDR DIA 25 D	750421	750438	750445	25	7 500–15 000	10
CDR DIA 38 D	750452	750469	750476	38	5 000–10 000	10
CDR DIA 50 D	750483	750490	750506	50	3 800–7 500	10
CDR DIA 75 D	750513	750520	750537	75	2 500–5 000	10

**ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.**

#### Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50  
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333  
e-mail: ea.bochnia@op.pl

#### Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230  
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

#### Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4  
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645  
e-mail: ea.serwis@op.pl