

**Pferd Wykroje włókninowe COMBIDISC**  
**Wykonanie twarde ziarno ściernie**  
**Korund A**

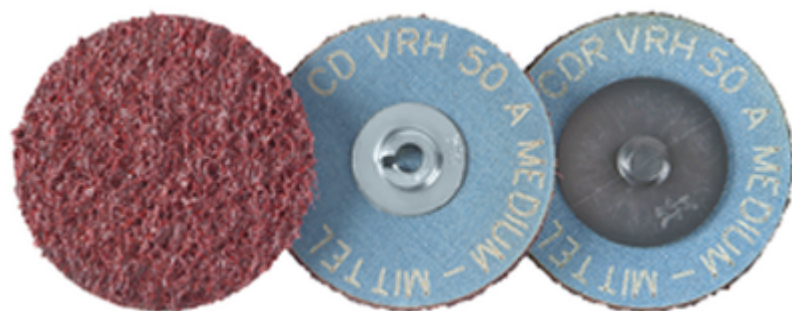
<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/5275>

**Cena: zł brutto**

Cechy produktu

---

Opis produktu



Uniwersalne zastosowanie do obróbki powierzchni metalowych np. usuwanie śladów wstępnego szlifowania i śladów utleniania, drobne odgratowywanie.

O elastyczności wykoju przy szlifie powierzchniowym decyduje twardość użytej oprawki.

#### Ziarno ściernie: Korund A

Dostępne wielkości ziaren:  
 100 G (grube) = żółtobrązowe  
 180 M (średnio) = brunatne  
 240 F (drobne) = niebieskie

#### Zalecenia dot. użycia:

■ Podczas szlifowania dodatek oleju lub wody pozwala osiągnąć bardziej szlachetną powierzchnię, chłodniejszy szlif oraz większą żywotność

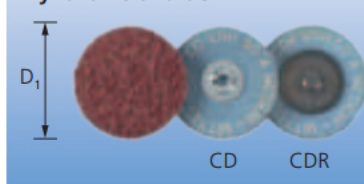
#### Przykład zamówienia:

EAN 4007220**266571**  
 CD VRH 25 A **240 F**  
 Przy zamówieniu proszę podać wielkość ziarna.

#### PFERDERGONOMICS®:



#### Wykoje włókninowe COMBIDISC® Wykonanie twarde



Oznaczenie	Wielkość ziarna			D <sub>1</sub> [mm]	Zalec. liczba obrotów [min <sup>-1</sup> ]	
	100 G	180 M	240 F			
	EAN 4007220					

#### System CD

CD VRH 20 A	-	-	265871	20	14 000–19 000	50
CD VRH 25 A	268865	266564	266571	25	11 000–15 000	50
CD VRH 38 A	266588	266595	268872	38	7 000–10 000	50
CD VRH 50 A	266618	266625	266632	50	5 500–7 500	50
CD VRH 75 A	266649	266656	266663	75	3 800–5 000	25

#### System CDR

CDR VRH 38 A	596906	596913	596920	38	7 000–10 000	50
CDR VRH 50 A	596937	596944	596951	50	5 500–7 500	50
CDR VRH 75 A	596968	596975	597354	75	3 800–5 000	25

## 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