

### Versione corindone A

Per applicazioni universali nell'industria e nell'artigianato, dalla sgrossatura alla finitura.

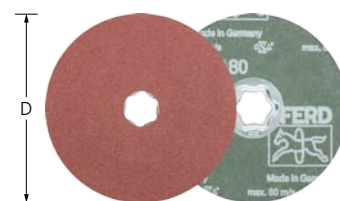
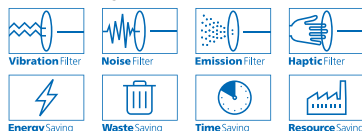
**Abrasivo:**


Corindone A

**Indicazioni per ordinare:**

- Completare la descrizione articolo con la granulometria richiesta.

**PFERDVALUE:**



D [mm]	Granulometria						N. giri max.		Descrizione
	24	36	50	60	80	120			
	EAN 4007220								
100	-	836095	836101	836118	836125	836132	15.300	25	CC-FS 100 A ...
115	763179	763186	763193	763209	763216	763223	13.300	25	CC-FS 115 A ...
125	721988	721995	722008	722039	722060	722077	12.200	25	CC-FS 125 A ...

### Versione corindone allo zirconio Z

Per sgrossature con elevata asportazione e lunga durata.

**Abrasivo:**

Corindone allo zirconio Z

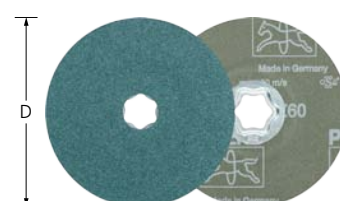
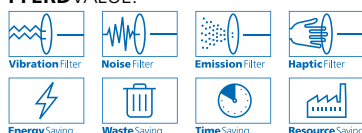
**Consigli per l'applicazione:**


- Utilizzare smerigliatrici angolari potenti con un'alta pressione di contatto.

**Indicazioni per ordinare:**

- Completare la descrizione articolo con la granulometria richiesta.

**PFERDVALUE:**



D [mm]	Granulometria						N. giri max.		Descrizione
	24	36	50	60	80	120			
	EAN 4007220								
115	-	722572	722596	763230	722619	722633	13.300	25	CC-FS 115 Z ...
125	722640	722657	722664	722671	722688	722695	12.200	25	CC-FS 125 Z ...

### Versione granulo ceramico CO

Per una smerigliatura aggressiva con la massima capacità di asportazione e un'ottima durata. Il granulo ceramico è appositamente studiato per la lavorazione di materiali e di strati molto duri.

**Abrasivo:**

Granulo ceramico CO

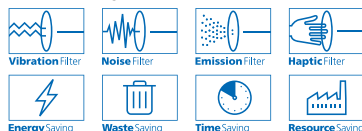
**Consigli per l'applicazione:**


- Utilizzare una smerigliatrice angolare potente.

**Indicazioni per ordinare:**

- Completare la descrizione articolo con la granulometria richiesta.

**PFERDVALUE:**



D [mm]	Granulometria						N. giri max.		Descrizione
	24	36	50	60	80	120			
	EAN 4007220								
115	763247	763254	763261	763278	763285	763292	13.300	25	CC-FS 115 CO ...
125	722084	722169	722183	722206	722237	722268	12.200	25	CC-FS 125 CO ...