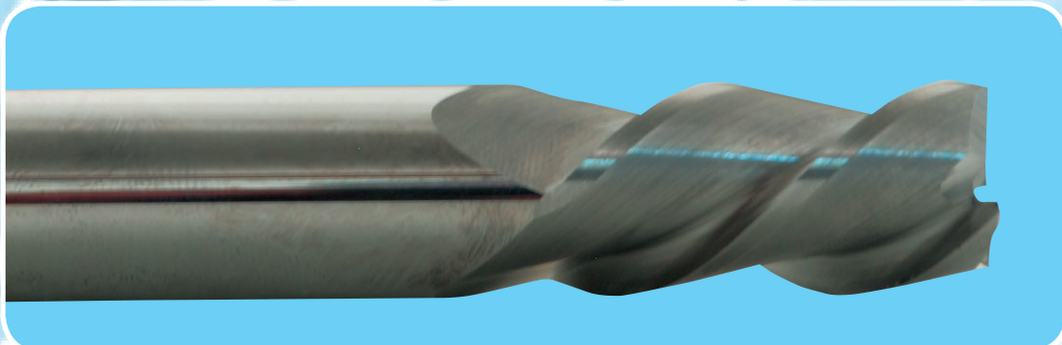




# *schnarrenberger*

*Qualität mit Zukunft*

ZEITSPANNVOLUMEN



bez. ZEITSPANNVOLUMEN

SPANNUNGSDICKE

***Power-Cut 1 und Power-Cut 2  
Schleifscheiben zum Nuten von Vollhartmetallwerkzeugen  
für Verkürzung der Schleifzeit***



Zwei neue Schnarrenberger Produkte zur Leistungssteigerung beim Nutenschleifen von Vollhartmetallwerkzeugen:

## Power Cut 1- die Hochleistungsscheibe

- für Maschinen mit hoher Antriebsleistung
- für stabile Werkzeuge
- Q'w- Werte bis 15 möglich

### Bearbeitungsbeispiel auf einer Reinecker WZS 700

Werkstück:	Dreischneidiger-Vollhartmetallfräser
Durchmesser:	20mm
Nuttiefe:	ca. 4,5 mm
Gesamtlänge:	100 mm
Schneidenlänge:	37mm
Spiralwinkel:	30°
Vorschub:	160 mm
Zeitspanvolumen Q'w	11

## Power Cut 2- die preiswerte Alternative

- für Maschinen mit geringer Antriebsleistung
- für labilere Werkzeuge
- Q'w- Werte bis 8 möglich

### Bearbeitungsbeispiel auf einer Reinecker WZS 700

Werkstück:	Dreischneidiger-Vollhartmetallfräser
Durchmesser:	20mm
Nuttiefe:	ca. 4,5 mm
Gesamtlänge:	100 mm
Schneidenlänge:	37mm
Spiralwinkel:	30°
Vorschub:	80 mm
Zeitspanvolumen Q'w	5,4



Profitieren Sie von unserem Service:

- kurze Lieferzeiten
- technischer Außendienst
- **Nachprofilier-Service**

Schnarrenberger Gruppe GmbH  
Robert-Bosch-Straße 31  
89269 Vöhringen  
Telefon 0 73 06-9 50 07-0  
Telefax 0 73 06-9 50 07-10

[www.schnarrenberger.de](http://www.schnarrenberger.de)  
[info@schnarrenberger.de](mailto:info@schnarrenberger.de)