

## Blattscheiben: CERAMIT CR 456 Z, velours-kletthaftend

Velours-kletthaftende Hochleistungs-Blattscheibe mit Keramikkorn und temperatur-reduzierender Wirkstoffbeschichtung



- · Hohe Produktivität und Wirtschaftlichkeit
- Hohe Abschliffleistungen und lange Standzeiten durch hartes und scharfes Keramik-Schleifkorn
- Niedrige Schleiftemperaturen und längere Standzeiten durch zusätzliche Procut-Beschichtung
- · Gewebeunterlage mit hoher Kantenstabilität
- · Universell einsetzbar: nass und trocken



## Anwendungen

## Karosseriebau:

· Fehlerschliff mit Winkelschleifern

Produktaufbau

Typ: CERAMIT CR 456 Z, velours-

kletthaftend Keramikkorn

Schleifkorn: Keramikkorr
Bindung: Kunstharz,

wirkstoffbeschichtet Z-Gewebe, velours-

Unterlage: Z-Gewebe, velo

Streuung: geschlossen

Körnungsbereich: + 36/40/60/80/100/120

Lagerprogramm Blattscheiben: CERAMIT CR 456 Z, velours-kletthaftend ( $\emptyset \times \emptyset$ )



















geeignet