## POLIFAN® - STRONG-FREEZE FÄCHERSCHLEIFSCHEIBEN



 $Hoch leistungswerk zeug \ in \ der \ PFERD-Ausführung \ SGP \ CO-STRONG-FREEZE \ für \ anspruchsvollste \ Schleifaufgaben.$ Das innovative Schleifmittel mit Keramikkorn garantiert einen ultra-kühlen Schliff auf schlecht wärmeleitenden Materialien. Höchster Materialabtrag und herausragende Standzeit.

- Schleifmittel: Keramikkorn CO Körnung: 36, 50
- Bearbeitbare Materialien: Edelstahl (INOX), andere schlecht wärmeleitende Materialien
  Arbeitsgang: Flächenschliff, Schweißnahtbearbeitung

Die hochwirksamen Füllstoffe bilden einen glänzenden Kühlfilm auf der Lamellle (kein "Verglasen"). Dieser ist Grundlage für eine bisher nicht erreichte Kühlung, Aggressivität und Standzeit.



820 1894

ArtNr.	Artikelbezeichnung	Bezeichnung	Körnung	Abmessung mm	max. Drehzahl 1/ min.
820 1894	Fächerscheibe PFC 115	SGP-STRONG- FREEZE	36	115 x 18 x 22,23	13.300
820 1895	Fächerscheibe PFC 115	SGP-STRONG- FREEZE	50	115 x 18 x 22,23	13.300
820 1896	Fächerscheibe PFC 125	SGP-STRONG- FREEZE	36	125 x 18 x 22,23	12.200
820 1897	Fächerscheibe PFC 125	SGP-STRONG- FREEZE	50	125 x 18 x 22,23	12.200