

# Abrichtplatten UP- Reihe

## Verwendung

- Zum Profilieren einfacher Profile
- Zum hochgenauen geraden Abrichten

## Vorteile

- Kühlrippen gewähren eine optimale Kühlung und einen gleichbleibenden Abrichtzyklus
- Sehr gute Kühlung von Diamant und Träger
- Hohe Stabilität und Steifigkeit
- Optimierung der Standzeit gegenüber den Standard-Abrichtern

## Einsatzgebiet

- Korund-, Silicium-, Sinterkorund- und HPG-Scheiben in keramischer- und Kunstharzbindung



## Auswahlhilfe der STANDARD VARIANTEN

Korngröße	Edelkorund Scheiben	Art. Nr.	Silicium, Sinterkorund und HPG -Scheiben	Art. Nr.
<b>UP5: Schleifscheibenabmessungen 650 x 200 mm – 900 x 150 mm</b>				
F 60 – F 120	UP584/218 20 x 28-TRS	ID 360302	UP584/14 20 x 28-TRS	ID 360310
F 120 – F 150	UP564/218 20 x 28-TRS	ID 360300	UP564/14 20 x 28-TRS	ID 360301
<b>UP3: Schleifscheibenabmessungen 400 x 100 mm – 650 x 60 mm</b>				
F 60 – F 120	UP384/218 10 x 28-TRS	ID 360117	UP384/14 10 x 28-TRS	ID 360108
F 120 – F 150	UP364/218 10 x 28-TRS	ID 360128	UP364/14 10 x 28-TRS	ID 360114
F 150 – F 180	UP354/218 10 x 28-TRS	ID 360150	UP354/14 10 x 28-TRS	ID 360152

Weitere Größen, Halter, und Abrichtsysteme sowie Sonderanfertigungen auf Anfrage lieferbar.

Lapport Schleiftechnik GmbH Tel: +49 (0) 63 03 – 92 11 – 0 E-Mail: [vertrieb@lapport.de](mailto:vertrieb@lapport.de) [www.lapport.com](http://www.lapport.com)

