

Welke klus ook in de pijplijn zit. Zelfslijpende schuurkorrels helpen u sneller van A naar B.

3M™ Cubitron™ II 775L schuurschijf:

- ▶ 30 – 50% sneller schuren
- ▶ Gaat 2 tot 3 keer langer mee
- ▶ Gelijkmatige afwerking

Beschikbaar in verschillende groftes:
80+, 120+, 150+, 180+ en 220+

Sneller. Duurzamer. Beter.

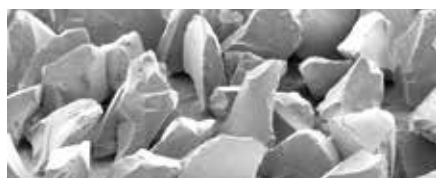
Maak kennis met de 3M™ Cubitron™ II 775L schuurschijf, een revolutionaire vooruitgang in schuurtechnologie met een driehoekvormig keramisch schuurmineraal.

Voor elke toepassing een bijpassende schuurschijf. De 775L schuurschijf wordt onder andere gebruikt in processen voor metaalbewerking, lakverwijdering en voor solid surfaces zoals Corian™. De bestaande groftes 80+ en 120+ zijn nu uitgebreid met drie nieuwe groftes: 150+, 180+ en 220+.

Wat levert het u op?

- ▶ Meer schuurkracht, minder warmteontwikkeling.
- ▶ Ongeëvenaarde schuursnelheid. 30-50% sneller schuren.
- ▶ Hogere productiviteit. Sneller schuren betekent meer kunnen doen.
- ▶ 2 tot 3 keer langere standtijd dan iedere andere schuurschijf.
- ▶ Een constante uniforme finish.

Tip: Voor het maximale rendement gebruikt u de 3M™ 28337 ROS Heavy Duty schuurmachine met 9.5 mm uitslag.



Conventionele schuurkorrels



3M schuurkorreltechnologie met precisievormgeving



3M™ Cubitron™ II 775L schuurschijven

ID nr.	Afmeting	Grofte	Verpakking
Hookit™ 775L Film schijven zonder perforatie			
86818	125mm	80+	250
86819	125mm	120+	250
87026	125mm	150+	250
64263	125mm	180+	250
64269	125mm	220+	250
86820	150mm	80+	250
86821	150mm	120+	250
87041	150mm	150+	250
87040	150mm	180+	250
87089	150mm	220+	250
Hookit™ 775L Film schijven multi perforatie			
86822	125mm	80+	250
86823	125mm	120+	250
64258	125mm	150+	250
64264	125mm	180+	250
64270	125mm	220+	250
86824	150mm	80+	250
86825	150mm	120+	250
249559	150mm	150+	250
623694	150mm	180+	250
623695	150mm	220+	250

