



Lamellrond 967A 180mm P40 Rak Cubitron

II

PN65072

3M™ Cubitron™ II-lamellrondell 967A har överlägsen skärhastighet vid användning under lågt till medelhögt tryck. Rondellerna är idealiska för plana ytor eller utvändigt kantarbete, där slutfinish och reptålighet är viktigt.

- Med precisionsformade 3M-slipkorn, konstruerade för att avverka snabbare och hålla längre än konkurrenternas keramiska produkter
- Kall driftstemperatur minskar risken för missfärgning/oxidering av metall samt risken för värmerelaterade sprickor
- Lamellrondellerna slipar och utjämnar i ett steg. Därmed kan de ersätta rondeller med gummibindemedel och fiberrondeller
- Kylmedlet hjälper till att hålla arbetsstycket svalt när man slipar i värmekänsliga metaller, , som t.ex. rostfritt och nickellegeringar.

Föreslagna användningsområden

- Använd till svets slipning, avgradning, rostborttagning, kantslipning och utjämning

143 kr

180 mm	40	Järn	Rostfritt stål
Stål	Plan		

Specifikation

Artikelnr: S365072

Användningsområden: Finisharbete, Slipning

Baksidans vikt: Y-vikt

Beläggningstyp: Sluten beläggning

Bindningstyp: Harts

Branscher: Metallbearbetning

Diameter på centrumhål: 22 mm

Hållbarhetstid: 3650 dagar

Korngrovlek: 40+

Maximal hastighet: 8500 rpm

Rondelltyp: Typ 27

Ryggmaterial: Polybomull

Slipmaterial: Precisionsformad keramik

Substrat: Rostfritt stål, Stål, Alla metaller

Total diameter: 180 mm

Underindustrier: Lantbruksutrustning, Industriella maskiner, Olja och gas, Livsmedelsbearbetning, Byggmaterial

Varumärke: Cubitron™