

Material number	0 601 237 000	0 601 237 001	0 601 237 006
EAN	3165140842716	3165140842648	3165140875134
1 placă de șlefuire Starlock Carbide-RIFF AVZ 78 RT2, Grout + Abrasive 2 608 661 648	✓		
1 placă de șlefuire delta Starlock AVZ 93 G 2 608 000 493	✓		✓
1 pânză de ferăstrău de tăiere în adâncime Starlock BIM All 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 661 781	✓		
1 pânză de ferăstrău de tăiere în adâncime Starlock BIM All 65 BSPB, Curved-Tec, Hard Wood 2 608 662 017	✓		
1 pânză de ferăstrău de tăiere în adâncime Starlock BIM AIZ 20 AB, Wood + Metal 2 608 661 640	✓		
1 pânză de ferăstrău de tăiere în adâncime Starlock BIM AIZ 32 APB, Wood + Metal, Curved-Tec 2 608 661 644	✓		
1 pânză de ferăstrău de tăiere în adâncime StarlockPlus BIM PAII 65 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 662 564	✓		
1 pânză de ferăstrău de tăiere în adâncime StarlockPlus BIM PAIZ 32 APB, Curved-Tec, Wood + Metal 2 608 662 558	✓	✓	✓
1 pânză de ferăstrău de tăiere în adâncime StarlockPlus Carbide PAIZ 32 AT, Metal 2 608 662 555	✓		
1 pânză de ferăstrău segmentată Starlock BIM ACZ 85 EB, Wood + Metal 2 608 661 636	✓		
1 pânză de ferăstrău segmentată Starlock Carbide-RIFF ACZ 85 RT3, Grout + Abrasive 2 608 661 642	✓		
5 foi abrazive, K 2x80, 2x120, 1x240 2 608 621 104	✓		✓
Cutie carton		✓	✓
L-BOXX 136 1 600 A00 1RR	✓		
Reducere	0.0	0.0	0.0



Date tehnice

Date tehnice

Putere nominală	300 W
Oscilații la mers în gol	8.000 – 20.000 vibrații/min
Unghi de oscilaie în stânga și dreapta	1,4 °
Greutate	1,5 kg



Informații privind zgomotele/vibrațiile

Nivel presiune sonoră	81 dB(A)
Nivel putere sonoră	92 dB(A)
Incertitudine K	3 dB

Segment

Segmente	Gama Heavy Duty
----------	-----------------

Avantaje

Argument principal de vânzare

- Care rezolvă simplu proiecte cu instrument polivalent

Beneficii pentru utilizatori

- Scula din categoria StarlockPlus pentru un avans de lucru mai mare
- Interfață magnetică pentru schimbarea simplă a sculelor