

FEBRERO 2025

Respaldo para disco

- Características:
- Material del cojín: EVA
 - Con velcro



Código	Diámetro Pulg	Diámetro mm	Rosca	Respaldo	Precio
14SOPORT005CH	5	127	5/8-11	12 000	\$70.76
14SOPORT006CH	5	127	M14-2	12 000	\$70.76
14SOPORT036CH	6	152	5/8-11	----	\$87.00
14SOPORT007CH	7	178	5/8-11	3 500	\$131.08
14SOPORT008CH	7	178	M14-2	3 500	\$179.80

Unidad: 1 pieza Máster: 50 piezas

Respaldo para disco

- Características:
- Material: cuerpo de poliuretano
 - Cuerda macho: 5/16-24
 - Con velcro
 - Con 6 perforaciones
 - Para máquinas orbitales y esmeriles



Código	Diámetro pulg	Diámetro mm	RPM	Máster	Precio
14SOPORT011CH	5	127	12 000	100 Piezas	\$163.56
14SOPORT012CH	6	152	10 000	40 Piezas	\$169.36

Unidad: 1 pieza

Respaldo para disco

- Características:
- Material: cuerpo de poliuretano adherido con PSA
 - Cuerda macho: 5/16-24
 - Para disco de lija con adhesivo que se pegan a esta base
 - Con 8 perforaciones
 - Para máquinas orbitales y esmeriles



Código	Diámetro pulg	Diámetro mm	RPM	Máster	Precio
14SOPORT017CH	5	125	12 000	50 Piezas	\$190.24

Unidad: 1 pieza

Respaldo para disco

- Características:
- Material: cuerpo de poliuretano adherido con PSA
 - Cuerda macho: 5/16-24
 - Para disco de lija con adhesivo que se pegan a esta base
 - Con 8 perforaciones en respaldo y 6 perforaciones en frente
 - Para máquinas orbitales y esmeriles



Código	Diámetro pulg	Diámetro mm	RPM	Máster	Precio
14SOPORT018CH	6	152	10 000	40 Piezas	\$182.12

Unidad: 1 pieza

Respaldo para disco

- Características:
- Material: cuerpo de poliuretano adherido con PSA
 - Cuerda macho: 5/16-24
 - Con 6 perforaciones
 - Para disco de lija con adhesivo que se pegan a esta base
 - Para máquinas orbitales y esmeriles



Código	Diámetro pulg	Diámetro mm	RPM	Máster	Precio
14SOPORT009CH	5	127	12 000	50 Piezas	\$129.92
14SOPORT010CH	6	152	10 000	100 Piezas	\$183.28

Unidad: 1 pieza

Respaldo para disco

- Características:
- Material: cuerpo de poliuretano
 - Cuerda macho: 5/16-24
 - Con velcro
 - Para máquinas orbitales y esmeriles
 - Con 8 perforaciones
 - * Para máquinas MAKITA



Código	Diámetro pulg	Diámetro mm	RPM	Máster	Precio
14SOPORT019CH	5	127	12 000	40 Piezas	\$150.80
14SOPORT028CH*	5	127	12 000	40 Piezas	\$150.80

Unidad: 1 pieza

Respaldo para disco

- Características:
- Material: cuerpo de poliuretano
 - Cuerda macho: 5/16-24
 - Con velcro
 - Sin perforaciones
 - Para máquinas orbitales y esmeriles



Código	Diámetro pulg	Diámetro mm	RPM	Precio
14SOPORT026CH	5	125	12 000	\$155.44
14SOPORT027CH	6	127	10 000	\$169.36

Unidad: 1 pieza Máster: 6 piezas

Respaldo para disco

- Características:
- Material: cuerpo de poliuretano
 - Cuerda macho: 5/16-24
 - Sin perforaciones
 - Para disco de lija con adhesivo que se pegan a esta base
 - Para máquinas orbitales y esmeriles



Código	Diámetro pulg	Diámetro mm	RPM	Precio
14SOPORT025CH	5	125	12 000	\$163.56
14SOPORT034CH	5	125	13 000	\$183.28
14SOPORT035CH	6	127	13 000	\$150.80

Unidad: 1 pieza Máster: 6 piezas

