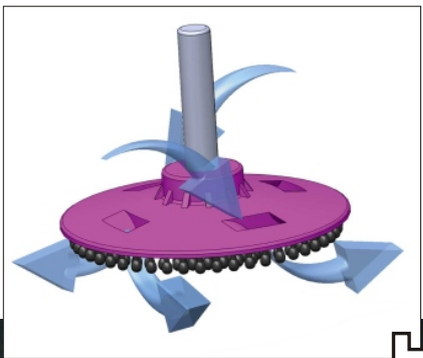




FIX system



MINI-FIX HOOK AND LOOP SYSTEM



MINI-FIX Plato soporte

Plato soporte flexible con ranuras de refrigeración y punto centrador.
Fabricado con poliuretano resistente al desgaste; con eje de 6 mm o hilo M14 para amoladora angular de velocidad controlada.



A

Dimensiones	Nºartículo		Unidades	Precio
	Eje 6 mm	Eje M14		
Ø 60 mm	10100			9,02
Ø 60 mm		10100b		18,50

MINI-FIX Plato soporte especial con capa absorbente (para un pulido perfecto)

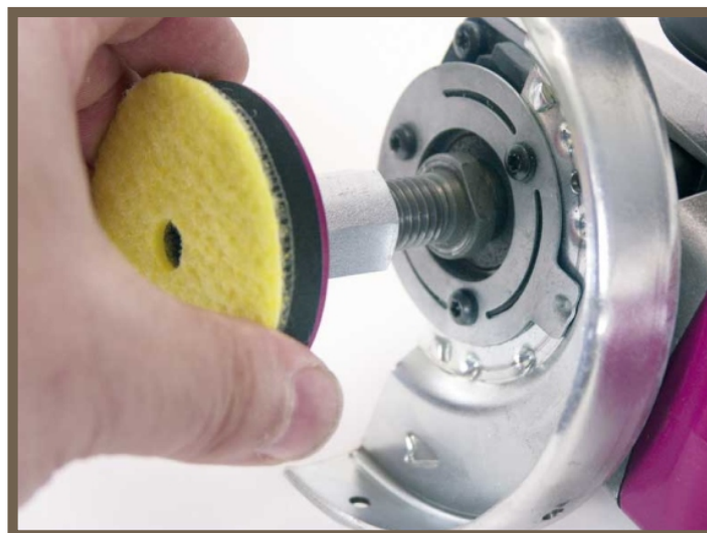
Sólo para usar con discos MINI-FIX TZ-Piramidal y discos MINI-FIX SuperPolish.

Plato soporte flexible con ranuras de refrigeración y espuma de poliuretano de 6 mm. Fabricado con poliuretano resistente al desgaste con eje de 6 mm o hilo M14 para amoladora angular de velocidad controlada.



A

Dimensiones	Nºartículo		Unidades	Precio
	Eje 6 mm	Eje M14		
Ø 60 mm	10100s			11,40
Ø 60 mm		10100t		20,88





MINI FIX Disco de láminas (flexible)

A

Ideal para eliminar cordones de soldadura, etc.

- Respaldo de fibra respetuosa con el medioambiente.
- Máxima velocidad: 18.000 r.p.m.



Dimensiones	Nºartículo + Grano				Unidades	Precio
	G40	G60	G80	G120		
Ø 60 mm	10134	10136	10138	10139		2,79

MINI FIX Disco SC-Fleece (altamente elástico)

A

Ideal para eliminar pequeños rasguños y capas de óxido; desbarbar; para el lijado fino sobre acero inoxidable, acero, metales no ferrosos; para el lijado intermedio de pintura sobre madera, plástico duro, etc.

- Nylon fleece impregnado y recubierto de grano con refuerzo de tela.
- Con agujero central para el plato soporte patentado.
- Máxima velocidad: 10.000 r.p.m.



Dimensiones	Nºartículo + Grano				Unidades	Precio
	Coarse (castaño)	Medium (rojo)	Fine (azul)	Superfine (gris)		
Ø 60 mm	10151	10152	10153	10154		1,17

MINI FIX Disco CLEAN (flexible)

A

Para limpiar y decapar soldaduras, para eliminar profundamente herrumbre, capas de óxido y pintura, para limpiar vigas de madera, ladrillos, hélices de barco y mucho más, sin dañar el material básico. Ideal para el acero inoxidable, acero, metales no ferrosos y madera (efecto parecido al chorro de arena).

- Recubierto de granos gruesos de fleece de nylon.
- Máxima velocidad: 10.000 r.p.m.
- No mancha.
- Sistema Hook and Loop con agujero central para el plato soporte patentado.



Dimensiones	Nºartículo	Unidades	Precio
Ø 63 mm	10101		2,36

MINI FIX Disco TZ-Piramidal

Nueva estructura de grano (forma piramidal) que permite un buen arranque de material (p.ej.: lijado de arañazos y puntos de soldadura, etc.) y un buen acabado al mismo tiempo. Ahorra una buena cantidad de pasos.

Ideal para eliminar rasguños y prepulir un posterior acabado espejo.

- Disco especial de lijado con capa adicional resistente al calor.
- Sistema Hook and Loop con agujero central para el plato soporte patentado.
- Máxima velocidad: 18.000 r.p.m.
- **Cuidado: No trabajen con alta presión.**



■ Recomendación para un **acabado espejo sobre inox:**

1. MINI FIX Disco TZ- piramidal grano A65+ A45 para un prelijado bruto
2. MINI FIX Disco TZ- piramidal grano A30 / 600 para el prelijado
3. MINI FIX Disco TZ- piramidal grano A16 / 1200 para el lijado final
4. MINI FIX Disco TZ- piramidal grano A06 / 2000 para el prepulido
5. MINI FIX Disco SuperPolish conjuntamente con las pastas y crema de pulido

Dimensiones	Nºartículo + Grano						Unidades	Precio
	A100	A65	A45	A30	A16	A06		
Ø 60 mm	10141	10142	10143	10144	10145	10146		2,86

MINI FIX Disco SuperPolish

Fleece especial revolucionario. Se consigue un acabado espejo brillante con la ayuda de las pastas (blanca+azul) y la crema de pulido rosa, eliminando incluso las vetas más finas.

- Absorbente, no se obstruye.
- Sólo conjuntamente con pastas o crema de pulido.
- **Muy importante:** No usar diferentes pastas o cremas sobre el mismo disco SuperPolish.
- Máxima velocidad: 10.000 r.p.m.

■ Pasos de pulido:

1. Pasta de pulido blanca
2. Pasta de pulido azul
3. Crema de pulido rosa

Para una explicación más detallada, visite www.sumitesa.com/consejo4.htm



Dimensiones	Nºartículo	Unidades	Precio
	Espesor del material: 5 mm		
Ø 60 mm	10117n		2,81

MINI FIX Disco de fieltro (merino)

Para un rápido acabado espejo sobre el acero inoxidable y metales no ferrosos o plásticos duros, etc.

- Sólo conjuntamente con pastas o crema de pulido.
- **Muy importante:** No usar diferentes pastas o cremas sobre el mismo disco de fieltro.
- Sistema Hook and Loop con agujero central para el plato soporte patentado.
- Máxima velocidad: 10.000 r.p.m.

■ Pasos de pulido:

1. Pasta de pulido blanca
2. Pasta de pulido azul
3. Crema de pulido rosa



Dimensiones	Nºartículo	Unidades	Precio
	Espesor del material: 5 mm		
Ø 60 mm	10117		3,21