



## Disco de goma antideslizante para tareas pesadas

Anti-slip plate for heavy-duty feet

Base caoutchouc antidérapante pour charges lourdes

Disco de borracha antiderrapantes para tarefas pesadas

## Elastomero termoplástico TPE, ≈70 Shore A

TPE Thermoplastic elastomer, ≈70 Shore A

Élastomère thermoplastique TPE ≈ 70 Shore A

Elastómero termoplástico TPE, ≈70 Shore A

## Con agujeros para sujeción al suelo

With Bolt-down Holes

Avec trous borgnes pour fixation au sol

Com furos para fixação ao solo

(ES) (EN) (FR) (PT)

Para base  
For base  
Pour embase  
Para base

Ref.		A	B	D	E	gr.
FGPH-125		122	8	14	4	88
FGPH-175		174	8	17	4	222

Compatible con bases de tareas pesadas para pies giratorios y pivotantes.  
Compatible with heavy-duty bases for swivel and pivot feet.  
Compatible avec embases pour charges lourdes pour pieds réglables ou pivotants.  
Compatível com bases de tarefas pesadas para pés giratórios e articulados.

- Prevé el movimiento del pie nivelador en superficies deslizantes, absorbe ligeras vibraciones y es resistente al agua y al aceite (hasta 60°C). Bajo consulta podemos suministrar discos de goma con conductividad electrostática.

- Prevents movement of leveling feet on slippery surfaces and absorbs some vibration. Anti-slip plates are water and oil resistant (up to 60°C). Electrostatically conductive on request.

- Immobilise les pieds réglages sur surfaces glissantes et absorbe une partie des vibrations, résiste à l'eau et à l'huile (jusqu'à 60°C). Sur demande caoutchouc conducteur électrostatique.

- Prevê o movimento do pé nivelador em superfícies deslizantes, absorve pequenas vibrações e é resistente à água e ao óleo (até 60°C). Sob consulta, podemos fornecer discos de borracha com condutividade eletrostática.

