

Gira Machos e Porta Caçonetes



Gira Machos Adaptável – Zinco fundido

Características

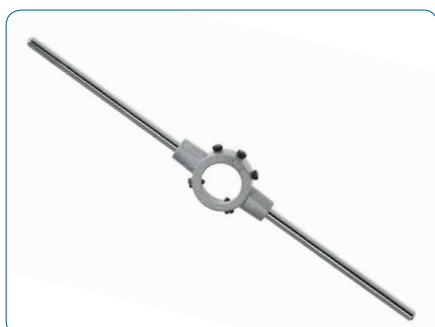
- 3 tamanhos disponíveis, permitindo as seguintes possibilidades de rosca:
 - N°1 - de M1 a M10;
 - N°2 - de M4 a M12;
 - N°3 - de M5 a M20.



Gira Machos em "T"

Características

- Pode ser utilizado com Machos Métricos - DIN 352;
- 2 tamanhos disponíveis, permitindo as seguintes possibilidades de rosca:
 - N°2 - de M3 a M10;
 - N°3 - de M5 a M12.



Porta Caçonetes – Zinco fundido

Características

- Para inserção direta dos caçonetes;
- 5 tamanhos disponíveis, permitindo as seguintes possibilidades de rosca:
 - N°2 - de 4,5 mm a 6 mm;
 - N°3 - de 7 mm a 9 mm;
 - N°4 - de 10 mm a 11 mm;
 - N°5 - de 12 mm a 14 mm;
 - N°6 - de 16 mm a 20 mm.



Caçonetes Métricos HSS – DIN 223

Características

- 4 tamanhos disponíveis:
 - 4 mm com passo de rosca 0,7 mm;
 - 6 mm com passo de rosca 1,0 mm;
 - 8 mm com passo de rosca 1,25 mm;
 - 10 mm com passo de rosca 1,5 mm.

PRINCIPAIS VANTAGENS

- ✓ Criação de roscas em ferro e aço
- ✓ Alta precisão de fabrico

PRODUTOS ASSOCIADOS

Machos Manuais

Spray de óleo de corte P220

Brocas HSS

Informação de segurança, limpeza e manuseamento do produto

Usar sempre equipamentos de proteção como óculos de proteção, luvas e máscaras.

Tenha em atenção as instruções de segurança e procedimentos de higiene recomendados.

Embalagens e informação logística

Os Porta Machos e os Porta Caçonetes são embalados individualmente em caixa plástica.

Para informações técnicas, de qualidade ou segurança do produto, por favor contacte

Pecol, Sistemas de Fixação, SA
Apartado 3156 - Raso de Paredes
3754-901 — Águeda
✉ scpindustria@pecol.pt / ☎ +351 234 612 900

Garantia

Pecol garante que o seu produto está em conformidade com a sua especificação. Caso a empresa seja responsabilizada, o montante nunca será superior ao afixado nas Condições de Venda da empresa. Em nenhum caso, a Pecol poderá ser responsabilizada por qualquer tipo de danos consequentes.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Nº	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD. EMBALAGEM
035621010100	Gira Machos Adaptável – Zinco fundido	1	1 - 10 mm	220 mm	1 Uni.
035621040120	Gira Machos Adaptável – Zinco fundido	2	4 - 12 mm	225 mm	1 Uni.
035621050200	Gira Machos Adaptável – Zinco fundido	3	5 - 20 mm	280 mm	1 Uni.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Nº	DIÂMETRO	QTD. EMBALAGEM
035521030100	Gira Machos em "T"	1	3 - 10 mm	1 Uni.
035521050120	Gira Machos em "T"	2	5 - 12 mm	1 Uni.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	Nº	DIÂMETRO	COMPRIMENTO	QTD. EMBALAGEM
035421045060	Porta Caçonetes – Zinco fundido	2	4,5 - 6 mm	220 mm	1 Uni.
035421070090	Porta Caçonetes – Zinco fundido	3	7 - 9 mm	225 mm	1 Uni.
035421100110	Porta Caçonetes – Zinco fundido	4	10 - 11 mm	280 mm	1 Uni.
035421120140	Porta Caçonetes – Zinco fundido	5	12 - 14 mm	320 mm	1 Uni.
035421160200	Porta Caçonetes – Zinco fundido	6	16 - 20 mm	450 mm	1 Uni.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ROSCA	PASSO DE ROSCA	DIÂMETRO	ALTURA	QTD. EMBALAGEM
035221040000	Caçonetes Métricos HSS – DIN 223	4 mm	0,7 mm	25,4 mm	9 mm	1 Uni.
035221060000	Caçonetes Métricos HSS – DIN 223	6 mm	1 mm	25,4 mm	9 mm	1 Uni.
035221080000	Caçonetes Métricos HSS – DIN 223	8 mm	1,25 mm	25,4 mm	9 mm	1 Uni.
035221100000	Caçonetes Métricos HSS – DIN 223	10 mm	1,5 mm	25,4 mm	9 mm	1 Uni.

Todos os dados e especificações aqui referidos, assim como as recomendações apresentadas, estão sustentadas por numerosos estudos laboratoriais e validadas pela nossa longa experiência. Contudo, e tendo em conta a grande variedade de materiais existentes no mercado, assim como as técnicas de aplicação de produto, que não podem ser controladas por nós, recomendamos sempre testes prévios com os materiais a utilizar e com a vossa própria técnica. Por estas razões, qualquer aplicação do produto, é efetuada sob a exclusiva responsabilidade do utilizador, não podendo o fornecedor ser responsabilizado por quaisquer perdas ou prejuízos, direta ou indiretamente resultantes da aplicação.