

Outras Soluções

Complementos para o seu projecto...

Produto	Aplicação
Brocas HSS	Furos para prateleiras.
Bit's	Aplicar Parafusos Auto-Perfurantes e Auto-Roscantes nas diversas situações.
Massa Lava-mãos	Lavar as mãos.
Discos Diamantados	Cortes ligeiros para aplicação dos móveis em locais de difícil acesso.
Spray Anti-ferrugem	Lubrificação de corrediças, dobradiças.
Spray Lubrificante Teflon	Lubrificação de parafusos, dobradiças e corrediças dos móveis.
Folhas de Serra	Pequenos cortes de ajuste nos materiais de fixação.
Selante Acrílico	Vedar em redor do móvel ao chão.
Spray Lubrificante	Lubrificação de buchas de máquinas eléctricas.
Grampos de Aperto	Fixação provisória de acessórios a fixar.
Escáculas Rosca de Madeira	Aplicar Parafusos Auto-Perfurantes e Auto-Roscantes nas diversas situações.
Ferramenta Manual	Chaves de Fenda PZ2.
Extensão Eléctrica	Ligação de máquinas eléctricas.
Anglefix	Medição de ângulos de móveis de cozinha.
Medfix	Tirar medidas de cozinhas em obra.
Fitas Métricas	Tirar várias medidas.
Spray Dissolvente Silicone	Retirar resíduos de silicone fresco.
Cola Termofusível	Adequado para colar a quente madeira, plástico, cartão, vidro, cerâmica, pedra, etc.

Ferragens para
COZINHAS



PECOL

PECOL

Pecol-Sistemas de Fixação, S.A.
Apartado 3156 Raso de Paredes 3754-901 Águeda - Portugal
Tel. +351 234 612 900 Fax +351 234 612 901
www.pecol.pt

Linha Verde Distribuição: 800 202 914 / Indústria: 800 202 912

PECOL



Ferragens para
COZINHAS
Soluções á medida de cada Projecto!

PECOL®

Ferragens para COZINHAS

Soluções inteligentes!

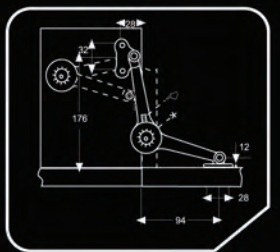
A grande experiência da Pecol e o vasto conhecimento adquirido no fornecimento de soluções para montagens e fixações, legitima a criação desta gama de produtos.

Temos soluções à medida dos seus projectos, que aliam funcionalidade e design moderno à qualidade e fiabilidade dos produtos.



Catálogo Pecol

Conheça estes e outros produtos da nossa gama. Consulte-nos e fique a saber tudo sobre mais de 40.000 produtos diferentes para a realização dos seus projectos.



Saiba mais em www.pecol.pt

