

Art.º 3130

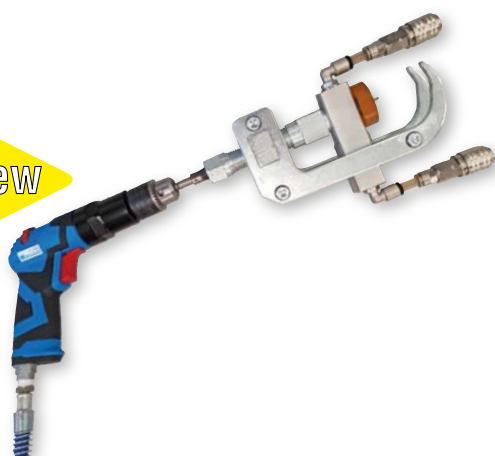


Equipamento para cortar o vidro do pára-brisas em veículos em fim de vida, em segurança completa e com grande versatilidade.

- Mecanismo elétrico com broca especial de alta velocidade e fresa de diamante,
- Transportador em alumínio para a evacuação do pó de vidro gerado,
- Aspirador com recipiente de aço inoxidável, potência 2000 W, capacidade de coleta de 80 l.

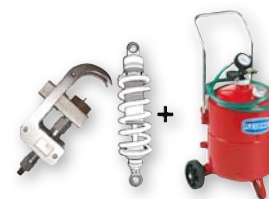
Art.º 3132 + 3025

new



Unidade de drenagem de óleo hidráulico de amortecedores, composta por uma perfuratriz e uma unidade de sucção operada por ar comprimido.

A broca de perfuração permite perfurar os amortecedores e, entretanto, a unidade de sucção suga o óleo do amortecedor e o óleo de direção hidráulica em um contêiner de 24 l.



Art. no.	Diâmetro interno	Curso de perfuração	Amortecedor de diâmetro máximo
3132	15 mm	30 mm	60 mm

Art.º	Alimentação	Vácuo Máximo	Coleta de capacidade recipiente	Peso	Dimensão (L-P-H) (mm)
3025	7 - 10 bar	0,8 bar	24 l	11 kg	390x360x940



new



Art.º 3136P

Kit móvel com tesoura hidráulica de demolição, comandada por acionamento pneumático. Abertura máxima das lâminas de 130 mm.

Permite o corte de catalisadores de veículos, chapas metálicas, perfis de alumínio e cabos de cobre com extrema velocidade e total segurança.

Fornecido completo com carrinho e unidade de bombeio, que é composto de uma bomba de pistão pneumático com uma relação de 100:1 que permite que o corte atinja uma pressão máxima de 700 bar.

Mod. 3136E

Kit carrinho para corte eletro-hidráulico com abertura máxima de 130mm.

Permite o corte de catalisadores de veículos, chapas, perfis de alumínio e cabos de cobre com extrema rapidez e total segurança.

Fornecido completo com carrinho e bloco de energia elétrica com trocador que permite que o corte atinja uma pressão máxima de 700 bar.

Mod. 3136B

CTesoura elétrica a bateria com abertura máxima de 130mm.

Permite o corte de catalisadores de veículos, chapas, perfis de alumínio e cabos de cobre com extrema rapidez e total segurança.

Características:

- Duplo efeito contra qualquer risco de travamento;
- Lâminas temperadas e afiadas que garantem maior segurança em relação ao corte a disco;
- Compacto, leve, rápido, confiável - utilizável em qualquer posição.