

137.2120007 - G-50-W -Maquina de Lavar Peças 656 x 475 x 1075 mm



Descrição

- Ideal para uso em qualquer oficina ou departamento de manutenção
- construção compacta e estável
- design ergonômico
- Garantia estendida de 3 anos no dispositivo e na bomba (ao usar o produto de limpeza especial IBS)

Função:

Ao pressionar o interruptor de pé, a bomba especial IBS com escovamento automático transporta o líquido do recipiente através da mangueira para a escova de limpeza.

Durante a limpeza manual, o fluido de limpeza continua a fluir e o fluido de limpeza usado retorna ao recipiente. As partículas sujas mais pesadas acumulam-se no fundo do barril. Isso significa que o líquido pode ser usado por um longo período de tempo.

A troca do líquido é feita simplesmente mudando o barril.

OFERTA Expo Mecânica Máquina IBS G-50-W + Barril Purgasol 50L

137.2050062 – Purgasol – Barril de Lavar Peças 50L



Descrição

Descrição do Produto / Caracterização

Mistura de hidrocarbonetos extremamente amigável e extremamente desarejada para uso na maioria das superfícies. Agente de limpeza industrial com evaporação / secagem rápida e uniforme para uso industrial como solvente, desengordurante e agente de limpeza para limpeza de peças industriais e desengordura superfícies.

Aplicações Específicas

Idealmente adequado para a remoção e limpeza efetiva de contaminações com óleo e massa. Perfeito para aplicações que exigem uma evaporação / secagem rápida e uniforme do solvente de limpeza.

137.2120018 – F2 – Máquina de Lavar Peças C/Rodas - 800 x 671 x 1125 mm



Descrição

Operação

Rodado para uso móvel - em todos os lugares é necessário. Movimentação fácil por causa do design de carrinho de mão. Ao pressionar o interruptor de pé, a Bomba Especial IBS move o líquido do tambor através do tubo para a escova.

Vantagens

- O dispositivo é operado com agentes de limpeza especiais IBS usando o processo de limpeza a frio. O agente de limpeza não precisa ser aquecido, economizando tempo e custos operacionais.
- O dispositivo de limpeza de peças está disponível como modelo industrial. O dispositivo foi testado para o exame do tipo TÜV. Graças ao seu design robusto, você vai investir num dispositivo com uma longa vida útil.
- Os dispositivos de limpeza de peças da IBS são combinados com tambores de solvente para compor as unidades de operação nas quais o agente de limpeza é circulado até sua saturação.



OFERTA Expo Mecânica Máquina IBS F2 + Barril Purgasol 50L

137.2050062 – Purgasol – Barril de Lavar Peças 50L



Descrição

Descrição do Produto / Caracterização

Mistura de hidrocarbonetos extremamente amigável e extremamente desarejada para uso na maioria das superfícies. Agente de limpeza industrial com evaporação / secagem rápida e uniforme para uso industrial como solvente, desengordurante e agente de limpeza para limpeza de peças industriais e desengordura superfícies.

Aplicações Específicas

Idealmente adequado para a remoção e limpeza efetiva de contaminações com óleo e massa. Perfeito para aplicações que exigem uma evaporação / secagem rápida e uniforme do solvente de limpeza.

137.2120027 – W-100 - Máquina de Lavar a Quente 800 x 530/770 x 1127/1402 mm



Descrição

- construção robusta e estável
- aço inoxidável
- versão de oficina para requisitos mínimos de espaço e limpeza ou peças com até 100 kg
- para o uso flexível como limpeza de banho de imersão combinada com a limpeza manual de escovas
- aquecível até um máximo de 45 ° C

Função

Ao pressionar o interruptor de pé, o agente de limpeza flui através da escova e as peças pequenas e sujas serão limpas do óleo e da massa. Também como banho de imersão aplicável. As peças a limpar podem ser facilmente colocadas no depósito com líquido, abrindo a superfície de trabalho superior.



OFERTA Expo Mecânica Máquina IBS W-100 + Líquido WAS 10.500 30L

137.2050069 – WAS 10.500 - Líquido Especial de Limpeza a Quente 30L



Remove os seguintes substratos:

Para remoção de sujeira altamente adesiva, por exemplo:

- óleo (ou toda descrição)
- lubrificante de arrefecimento
- óleo de perfuração e óleo de corte
- óleo de motor
- óleo de proteção contra corrosão
- óleo hidráulico
- gordura (gordura nativa, componentes lubrificantes)
- limalha
- polimento e polimento de poeira
- poeira

Método de aplicação:

Concentração: 2 - 5%

Temperatura de limpeza a partir de 45 ° C
valor de pH: 9

Pressão de injeção: 2 - 6 bar

Tempo de permanência: 3 a 10 minutos



137.2050353 – WAS20.100 – Líquido P/Maquinas de Ultra-Som 5L



Descrição

Também adequado para limpeza de peças de alumínio.

Remove os seguintes substratos:

Gordura, óleo, lubrificante de resfriamento, cera, lapidação, polimento e resíduos abrasivos, abrasão / lascas de metal, coqueação forte, sujidade de pigmentos, fuligem e grafite, óleo de carbono, gordura animal, óleo anticorrosivo, resíduos de cola (rótulos), emulsificante, componentes lubrificantes, betume, asfalto ...

Faixa de aplicações:

Banhos de limpeza ultra-sónica, também adequados para limpeza a alta pressão e limpeza.

Método de aplicação:

Concentração: 3-5%
Temperatura de limpeza a 40 ° C
valor de pH: 13,5
alcalina



137.2050431 – WAS30.300 – Líquido de limpeza Multi Usos de Alta Pressão 5L



Descrição

Líquido intensivo - forte mesmo com impurezas incrustadas. Adequado para pré-pulverização. Forte no processo de limpeza, adequado para o chão. Uso versátil para peças eficazes e limpeza de superfícies em todas as indústrias.

Remove a seguinte sujidade

- Massa, óleos, incrustações e partículas de fuligem
- Limpador intensivo - forte mesmo com impurezas grossas
- Remove facilmente óleos hidráulicos e de motor

Características especiais

- alumínio compatível
- suave em materiais - também adequado para superfícies sensíveis e peças de trabalho (superfícies pintadas, cobre, alumínio ...)
- demulsificante - portanto adequado para separadores de óleo
- econômico e redução de custos
- ação forte para pré-limpeza
- Concentração 3 - 10%
- pH 12,5
- Compatível com alumínio
- custo e energia eficiente



Dosagem recomendada

- 3 a 10% | 1:30 - 1:10