

detalhes do produto

R5



sistema de jato de água de alta pressão 500 bar, 28 l/min, motor elétrico.

aro de proteção em aço como prevenção contra danos e também para facilitar o transporte e a fixação em veículos.

pneus de borracha sólidos (tendo reduzida necessidade de manutenção e vida útil prolongada) para um transporte sem esforço e também para a carga e descarga fácil de veículos.

filtro de água para assegurar água limpa com qualidade uniforme.

crankshaft com cambota de movimento lento para assegurar a sua máxima capacidade e durabilidade. os custos de assistência e de manutenção foram reduzidos graças ao material e aos componentes de elevada qualidade utilizados. a construção simples e sólida da bomba garante, mesmo após vários anos, uma substituição rápida e com custos reduzidos de peças de desgaste. pressão de trabalho continuamente regulável.

controlo de pressão para mais performance, mais segurança e menos desgaste. sistema de regulação da pressão patenteado pela falch, para assegurar uma regulação progressiva da pressão. incluindo arranque suave. despressurização das mangueiras em caso de interrupção de trabalho. além disso, prolonga a vida útil dos bicos e peças acessórias.

os dispositivos de segurança, tais como, o disco de ruptura ou válvula de segurança, impedem o atingir de pressões excessivas e perigosas para o equipamento ou operador.

motor elétrico desenvolvido para uso contínuo e sem interrupções. com otimização do uso da corrente elétrica no momento de arranque por forma a preservar a vida útil dos fusíveis e não provocar o "estouro" da rede.

segurança/comando: para garantir a segurança de todo o sistema encontram-se montados componentes que vão para além das disposições legais exigidas. o comando funciona propositadamente sem qualquer componente electrónico, para evitar falhas causadas por trepidações, humidade e frio.

contador de horas de operação realizadas para monitorização dos trabalhos efetuados e para a gestão dos intervalos de assistência.

detalhes do produto

R5



mangueira de alta pressão falch nonstop 5, 30m, 500 bar, 155 °C, 10mm de diâmetro interior, apresenta apenas aprox. 1/3 da perda de pressão de uma mangueira de 8mm. as 2 camadas intermédias de aço asseguram uma durabilidade particularmente prolongada sem despesas de reparação. as uniões roscadas rápidas em aço inoxidável, exclusivas da falch, garantem uma perda reduzida de tempo durante a montagem e desmontagem do aparelho, mesmo anos de utilização.

o enrolador para a mangueira de alta pressão fornecido poupa muito tempo e espaço.

pistola de alta pressão falch gun 5 servo assistida e com uma astuta agulha de limpeza dos bicos, permite ao operador uma operação contínua sem dores nas mãos e articulações.

lança para trabalhar com segurança. graças aos reforços na proteção para as mãos e no tubo metálico, mesmo em caso de queda involuntária, não existe hipótese de dobras no tubo ou destruição das uniões roscadas (aço inoxidável).

os acessórios da falch alargam as opções de utilização dos equipamentos e permitem a poupança de tempo durante a execução dos trabalhos.

vestuário de proteção adequado e a seminários específicos de formação normalmente significam operadores que conseguem desempenhos mais rápidos e melhores.

o funcionamento com água quente também pode ser adicionado posteriormente através da utilização do moderno sistema modular falch.

assistência: como parceiro de assistência tem a sua disposição a nossa rede de agentes comerciais com cobertura total a nível mundial, com serviço expresso de entrega de peças sobresselentes e serviço de reparação.

a falch fornece uma garantia de 24 meses para todo o equipamento novo (6 meses em equipamentos falch usados), sem qualquer restrição em termos de horas de operação. remetemos para as nossas disposições de garantia.