



Rotex KS V 1527

КОНЦЕНТРАТ ДЛЯ ШЛИФОВКИ (ЗАТОЧКИ)

- Rotex KS V 1527 - растворимая в воде шлифовальная и охлаждающая жидкость, подходящая для шлифования карбида стеллитовых головок инструмента.
- Хороший эффект охлаждения, надежная защита от коррозии.
- Используется 5% раствор концентрата в воде. Смешайте с водой в пропорции 1:19 (1 литр Rotex KS V 1527 на 19 литров воды). Вливайте концентрат в воду. Проверьте концентрацию, используя рефрактометр. Охлаждающая жидкость должна заменяться по мере загрязнения, но не позднее чем через каждые 2-3 месяца.



Очищающее средство MKU REINIGER 562-2

- MKU-Reiniger 562-2 представляет собой растворимое водянистое очищающее вещество, применяемое в бумажно-целлюлозной промышленности.
- MKU-Reiniger 562-2 особенно хорошо подходит для чистки очень загрязненных поверхностей. Во время процесса очистки блестящие металлические поверхности защищаются от коррозии наличием в этой жидкости эффективного сочетания ингибиторов.
- MKU-Reiniger 562-2 подходит для чистки всех видов загрязненных поверхностей: лакированных, металлических, керамических или пластиковых.



Жидкость для предотвращения налипания клея ACMOS 100-81 S

Спрей для предотвращения налипания клея ACMOS 100-2450

- **ACMOS 100-2450** не содержит кремнийорганических соединений (силикон) и CFC топливо. Предотвращает налипание клея, воздействует на декстриновые, диспергированные, растительные клеи, фенольно-альдегидные, меламино-фенолоформальдегидные и сходные полимеры.
- Хорошо распыляется также на трудно доступных участках поверхности. Наносить тонким слоем. В особенности предназначен для кромкооблицовочных станков.



FORMULA 2050: средство для очистки инструмента

- удаляет смолу, камедь и другие налипшие материалы с любых дереворежущих инструментов (дисковых пил, концевых фрез, сверл и др.)
- абсолютно нетоксичная и невоспламеняемая жидкость
- не промывать инструмент после очистки. Formula 2050 обеспечивает защиту от ржавчины и коррозии
- поставляется как в виде спрея, так и в канистре

