

### Режущие масла Blaser

		Вид операции														Обрабатываемые материалы													
		фрезерование	холодная ковка	нарезание конических шестерён	точение	точение длинных деталей	сверление	глубокое сверление	развертывание	нарезание резьбы метчиком	протяжка, пробивка	хонингование	притирка	пиление	пробивка, перфорация	шлифование	микросмазка	жидкость для электроэрозии	масло гидравлическое и для направляющих	алюминий и алюминиевые сплавы	магний и магниевые сплавы	цветные металлы	благородные металлы	Чугун	сталь, автоматная сталь	высокопрочные и жаропрочные стали	коррозионностойкие и кислотостойкие стали	титан и титановые сплавы	твёрдый сплав
Vascogrind SE 5	3257	■			■	■	■				■	■			■				■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vascogrind SE 10	3258	■			■	■	■				■	■			■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vascomill 10	2903	■	■		■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vascomill 22	2904	■	■		■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vascomill 35	2907	■	■		■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vascomill 42	2900	■	■		■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vascomill HD 20	3263	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Vascomill HD 42	3264	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasogrind HC 5	3280	■	■		■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasogrind HC 10	3281	■	■		■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasogrind 5	3285	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasogrind 10	3286	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill 10	3161	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill 22	3160	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill 32	3162	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill 46	3263	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill HD 15	832	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill HD 46	845	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill HD 10 CF	3266	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Blasomill HD 20 CF	3267	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■			■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sorepi LM	3127														■		■												
Blasomill MKS E1	2510																												
Vascomill MMS FA 1	2507																												
Vascomill MMS SE 1	2505																												

оптимально пригодно  
 хорошо пригодно  
 ограничено пригодно  
 непригодно