

Bigorna de metal duro Grand Sea, produzida com excelente matéria-prima WC de Grand Sea e usinagem de alta precisão com tecnologia de moldagem por compressão precisa e eficiente autodesenvolvida e integração de processo de desparafinação e sinterização. Portanto, a bigorna marítima Grand tem resistência à compressão estável. Resistência à flexão, resistência à fadiga térmica, resistência ao impacto térmico, especialmente para aqueles com grande tamanho de  $\phi 160$  e mais.

A bigorna de metal duro GRAND SEA com inspeção ultrassônica e desempenho magnético pode fornecer tratamento de envelhecimento eficiente para eliminar a trança interna da bigorna de metal duro de acordo com a solicitação do cliente.

