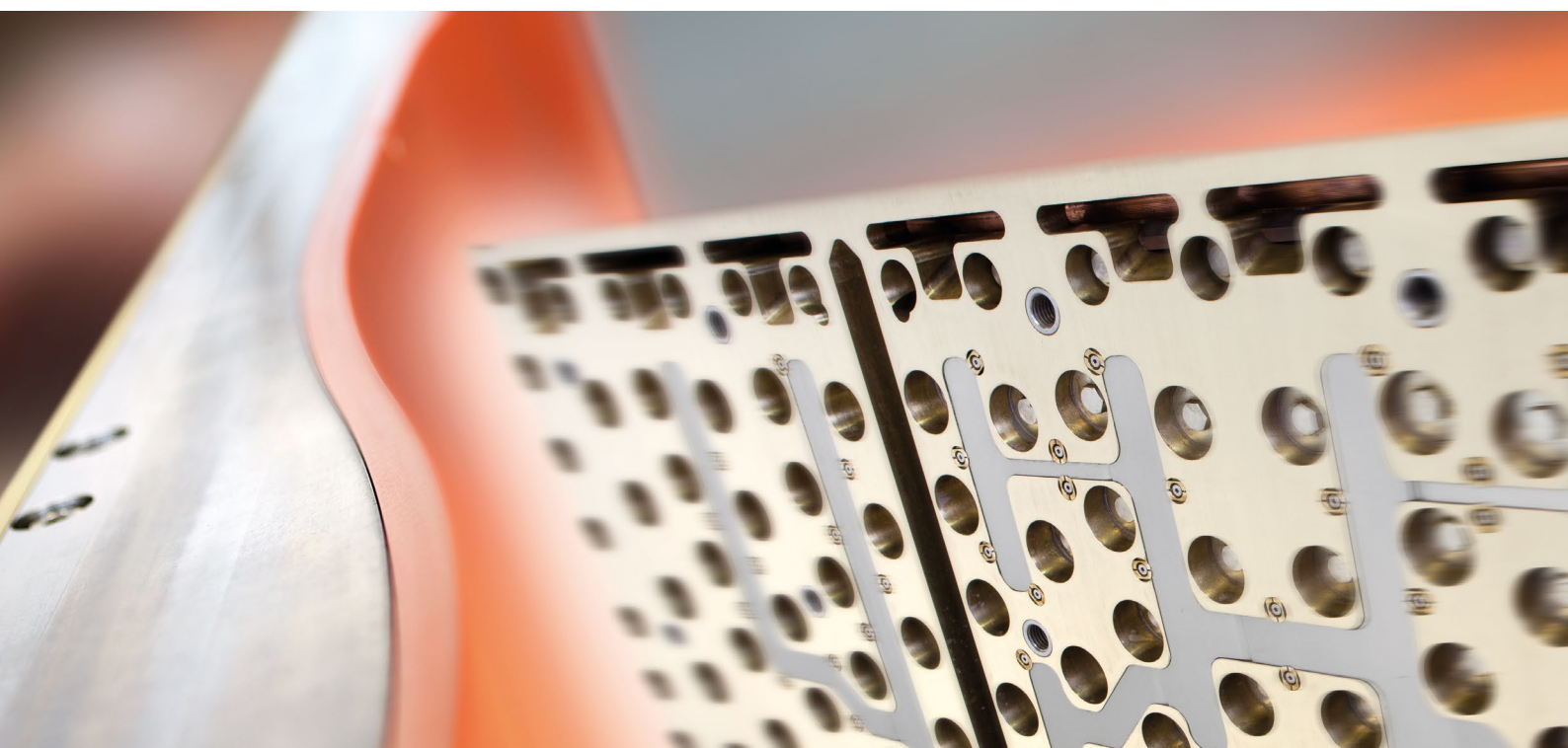


AFM® СОВРЕМЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ ПЛИТЫ С ЗАЛИВНОЙ ВОРОНКОЙ

ЗАДАЧА

- Повышение качества тонких слябов
- Уменьшение массы медной части



ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

- Тонкостенная конструкция медной и промежуточной плиты
- Конструкция водяного зазора с равномерным охлаждением
- Low stress AFM® - технология монтажа с использованием втулок - снижение нагрузки на медную составляющую (запатентовано KME)

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- Плиты кристаллизаторы для разливки тонких слябов
- Все виды покрытий рабочей поверхности

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Увеличение срока службы
- Однородный температурный профиль рабочей поверхности
- Отсутствие вздутие в зоне мениска
- Низкие расходы на переоборудование