

## ФРЕЗЫ ПО МЕТАЛЛУ

**Специализированный инструмент для обработки мягких цветных металлов, например, алюминия и сплавов алюминия с содержанием кремния  $\leq 10\%$ , меди, латуни и цинка. Также подходит для пластика и дерева**

- Высокая эффективность и скорость отвода стружки, снижение налипания материала
- Оптимизированная геометрия резания благодаря граненому исполнению
- Плавная обработка и высокая скорость резания
- Изготовлено в соответствии со строгими стандартами качества, включая полную проверку паяных соединений

### Область применения

Для обработки контура, удаления заусенцев на внутренних отверстиях, фрезерования для подготовки к сварке наплавкой, фрезерных работ (удаление заусенцев, обработка сварных швов, контуров и пр.), а также для мелких и тонких компонентов в машиностроении и производстве пресс-форм и моделей.



<b>0616001411</b>	Фреза HM-ZYAS-ALU-D6-AL	16 мм
<b>0616001441</b>	Фреза HM-ZYAS-ALU-D12-AL	25 мм



<b>0616004411</b>	Фреза HM-RBF-ALU-D6-AL	18 мм
<b>0616004441</b>	Фреза HM-RBF-ALU-D12-AL	25 мм



<b>0616002441</b>	Фреза ALU-D12-AL	25 мм
-------------------	------------------	-------

## ФРЕЗА

Стандартная фреза с системой разнонаправленных зубьев для универсальной обработки стали твердостью < 60 HRC, чугуна, нержавеющей стали, специальных сплавов, титана, твердых и прочных материалов (напр. Hardox) и твердых цветных металлов.

- Короткая стружка и высокое качество обработки поверхности
- Изготовлено в соответствии со строгими стандартами качества, включая полную проверку паяных соединений

### Область применения

Удаление заусенцев, обработка контуров, поверхностей и сварных швов, зубонарезание, снятие фасок/скругление кромок



<b>0616001011</b>	Фреза D6-AL	18 мм
<b>0616001031</b>	Фреза D9,6-AL	19 мм



<b>0616002000</b>	Фреза цилиндрическая HM-WRC-MX	3×14 мм
<b>0616002011</b>	Фреза WRC	6×18×6 мм
<b>0616002031</b>	Фреза WRC	9.6×19×6 мм



<b>0616003010</b>	Фреза HM-D6-AL4,7MM	
<b>0616003031</b>	Фреза HM-D9,6-AL8MM	



<b>0616005041</b>	Фреза HM-TRE-MX-D12-AL	21 мм
-------------------	------------------------	-------



<b>0616006041</b>	Фреза D12-AL	30 мм
-------------------	--------------	-------



<b>0616007011</b>	Фреза MX-D6-AL	18 мм
<b>0616007031</b>	Фреза SPG-MX-D9,6-AL	19 мм



<b>0616009031</b>	Фреза D10-AL	20 мм
-------------------	--------------	-------