

ЭВОЛЮЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ ТЕРМОЗАЖИМА THE EVOLUTION OF SHRINK FIT TECHNOLOGY

Термоусадочная техника HAIMER берет свое начало от **стандартного термозажимного патрона**, который подходит для целого ряда ежедневных операций.

Последующим шагом благодаря сотрудничеству с требовательными клиентами стал вывод на рынок серии силовых термозажимных патронов Power Shrink, с помощью которых можно достичь еще большего съема материала и значительного увеличения стойкости инструмента при выполнении фрезерных операций.

В дальнейшем для тяжелой обработки резанием были разработаны высокомоощные термopatроны Heavy Duty Chuck. Максимально увеличенная толщина стенок зажимного отверстия обеспечивают наивысшую производительность при резке тяжело обрабатываемых материалов.

HAIMER shrink fit began with the **Standard Shrink Fit Chuck**, which is suitable for a everyday machining applications.

Next, in close collaboration with demanding customer applications the **Power Shrink Chuck** series was born, which allowed for higher metal removal rates and considerably higher tool life in challenging milling applications to be achieved.

Finally, for the ultimate rigidity in the heavy milling of materials like Titanium, the **Heavy Duty Chuck** was developed. Maximum reinforced wall thicknesses surrounding the bore yield absolute strength when roughing in difficult-to-machine materials.



Standard
Shrink Fit
Chuck

