HAIMER DUO-AOCK®

МОДУЛЬНАЯ KOHCTPУКЦИЯ/MODULAR INTERFACE

NDCK° ЛИ XBOCTOBИКА (TENSIONS

> DUO-λOCK° ФРЕЗЕРНАЯ ГОЛОВКА MILLING HEAD



Высокоточная конструкция **Высокоточная конструкция**

High accurate

DU □-λ□ CK*



DUO-YOCK,

основана на запатентованном двойном конусе с дополнительной третьей опорной поверхностью.

рпо-уоск,

is based on the patented double cone with additional third supporting area.

DUO-λOCK° ФРЕЗЕРНЫЕ ГОЛОВКИ/MILLING HEADS

Новые многочисленные геометрии режущей кромки доступны благодаря системе HAIMER Duo-Lock™. Высокая точность и выдающаяся стабильность конструкции Duo-Lock™ позволяют использовать весь потенциал геометрий фрезерных головок и одновременно достичь максимальную глубину резки. В дополнении к линейке системы Duo-Lock™ будут выпускаться твердосплавные заготовки.

Multiple new milling geometries will be made available with the new HAIMER Duo-Lock™ system. The highly accurate and extremely stable Duo-Lock™ interface allows enabling the full potential of milling geometries as well as maximized cutting depths. In addition the Duo-Lock™ system portfolio will be completed by Duo-Lock™ carbide blanks.

DUO-λΟCΚ° УДЛИНИТЕЛИ ХВОСТОВИКА/ SHANK EXTENSIONS

Новейшие удлинители хвостовика серии Duo-Lock™ предлагаются в различных длинах и с разнообразной геометрией цилиндрического и конического хвостовика. Они подходят для любой операции и доступны как с системой Safe-Lock™, так и без нее.

The new Duo-Lock™ shank extensions portfolio will be made available with different overall length and multiple cylindrical and conical shank geometries.

Fitting each application and with or without Safe-Lock™ shank available.

DUO-λΟCK° МОНОБЛОЧНЫЕ ОПРАВКИ/ MONOBLOCK HOLDER

Знаменитая технология крепления инструмента HAIMER, объединенная с новой конструкцией Duo-Lock™.

Well-known HAIMER tool holder technology united with the new Duo-Lock™ interface.