



ROZSZERZONY ZAKRES NARZĘDZI VARDEX REDLINE
USTANAWIA STANDARD DLA PŁYTEK O PODWYŻSZONEJ GRUBOŚCI

Z nowym i szybko rozwijającym się zakresem narzędzi VARDEX Redline firma Vargus prezentuje teraz wyjątkową ofertę w zakresie płytek o podwyższonej grubości do toczenia gwintów.

Nowy zakres płytek, które są produkowane w gatunku VKX (zastępuje on dotychczasowe gatunki dla tych płytek to jest GBX i GMX) jest przeznaczony do ogólnego zastosowania i posiada wszystkie standardy gwintów używane w przemyśle na całym świecie dzięki rozszerzeniu go o płytki do gwintów ACME, American Buttress, API, API Buttress, API Round, BSPT, Stub ACME i UNJ.

Dodatkowo standardowa gama została powiększona o nowe płytki do gwintów BSW, ISO, NPT, nowe płytki o profilu niepełny 55 i 60 stopni, a także Round (DIN405), Trapez i UN. Zostały wprowadzone nowe rozmiary płytek – IC 1/4" i IC 1/2" – aby uzupełnić ofertę płytek o IC 3/8". Płytki Redline pasują do istniejących już na rynku opravek a oprócz tego dostępne są też oprawki oryginalne z linii Redline

VARDEX Redline to jedno z wielu rozwiązań systemowych w zakresie narzędzi do toczenia gwintów firmy VARGUS, uznanego światowego producenta i dystrybutora wysokiej jakości narzędzi do gwintowania, toczenia, frezowania, rowkowania oraz narzędzi ręcznych do gratowania



wydane w imieniu Vargus Ltd.

Odwiedź nas na www.vargus.com lub skontaktuj się z nami ze swoimi pytaniami lub opiniami.

Kontakt w Polsce vargus@neumo.pl

www.vargus.pl