

# Autokalibracja wysokości noża – AKI



**System zdalnej kalibracji wysokości noża AKI dla urządzeń Zünd serii G3, S3 oraz PN to szybki, dokładny i precyzyjny sposób na wypoziomowanie noża po jego wymianie z niemal chirurgiczną precyzją.**

System autokalibracji wysokości noża AKI w połączeniu z menedżerem narzędzi nie tylko upraszcza obsługę systemu, ale przede wszystkim zapobiega uszkodzeniom narzędzi i noży poprzez niewłaściwą kalibrację ręczną oraz przecięciu pasa transmisyjnego.

AKI warunkuje dokładne, szybkie i precyzyjne cięcie przy użyciu systemów serii G3/S3/PN, a także znacząco przedłuża trwałość narzędzi, dlatego stanowi ono rekomendowaną opcję każdego systemu rozkroju Zünd.

Narzędzie AKI jest szczególnie rekomendowane dla systemów z pasem transmisyjnym lub środowisk pracy, w których jeden system obsługiwany jest przez kilku pracowników.

Czas oszczędzony na kalibracji noży, wydłużonym interwale serwisu mat tnących, narzędzi oraz zwiększonej prędkości cięcia bezpośrednio przekłada się na zwiększenie produktywności Twojej firmy.

Inicjalizacja narzędzi tnących odbywa się w trzech prostych krokach:

- umieszczenie AKI na powierzchni tnącej,
- rozpoczęcie automatycznej kalibracji,
- demontaż AKI do uchwytu.



AKI w trakcie inicjalizacji wysokości noża.



AKI w uchwycie.

## Specyfikacja:

AKI jest kompatybilne z urządzeniami Zünd serii G3/S3/PN.

Autopozycjonowanie wysokości noża przy użyciu AKI jest możliwe dla następujących narzędzi: frez, narzędzie tangencjalne (UCT), narzędzia oscylacyjne (EOT, POT), narzędzie Kiss-cut (KCT), narzędzie rotacyjne (DRT).

Inicjalizacja narzędzi przy użyciu NIE jest możliwe dla następujących narzędzi: narzędzi bigujących (CTT) oraz narzędzia V-cut. Dane narzędzia są kalibrowane manualnie.

## Korzyści:

Automatyczna i precyzyjna kalibracja wysokości noży.

Czas kalibracji zredukowany do niecałych 10 sekund.

Możliwość zapisu ustawień w celu ułatwienia wymiany narzędzi.

Zminimalizowane ryzyko nieprawidłowej kalibracji.

Uproszczona obsługa.

Maksymalizacja wydajności systemu.



kanal ZundPolska



KSM Kumor, Stańdo Sp. J. C.A.T.

## Siedziba firmy :

KSM Kumor, Stańdo Sp. J. C.A.T.

ul. Ludźmierska 29 · 34-400 Nowy Targ · T +48 18 264 97 20-21 · biuro@zund.pl · www.zund.pl

Zeskanuj kod QR:

