

STOŁOWA UKOSOWARKA SMT 30-EVR/24



FAZY + PROMIENIE NA KRAWĘDZIACH PROSTYCH, ŁUKACH I OTWORACH



**CZYTAJ
WIĘCEJ >**

+ Obrabiarki CNC + Serwis + Narzędzia + Chłodziwa + CAD/CAM + Części + Aplikacje

Abplanalp Sp. z o.o.

02-979 Warszawa, ul. Kostrzyńska 36

Tel.: (+48 22) 379 44 00, Fax: (+48 22) 379 44 90

E-mail: biuro@abplanalp.pl

www.abplanalptools.pl

STOŁOWA UKOSOWARKA SMT 30-EVR/24

Krawędziarka stołowa **GERIMA model SMT 30-EVR / 24** składa się z napędu i technologii ukosowania stosowanej w **SMA 30-EVR / 24**, w połączeniu ze stabilną ramą stołu. Głowica frezerska oraz łożysko prowadzące wystaje z powierzchni stołu w środku, dzięki czemu zapewnione jest proste ręczne prowadzenie obrabianego przedmiotu wzdłuż głowicy frezarskiej oraz wzdłuż samego łożyska. **SMT 30- EVR / 24** nadaje się szczególnie do wykonywania faz i promieni na prostych krawędziach, konturach i otworach na małych i średnich detalach.

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Szerokości faz - stal - stal nierdzewna - aluminium	1 - 6 mm 1 - 3 mm 1 - 8 mm
Kąt fazy - standard <i>(wersja specjalna możliwa: 0 - 60°)</i>	45°
Promień - standard <i>(wersja specjalna możliwa 1,2 mm)</i>	2 / 3 / 4 mm
Ø Łożysko prowadzące <i>(możliwa wersja Ø 6 - 24 mm)</i>	26,3 mm
Promień - standard <i>(wersja specjalna możliwa 1,2 mm)</i>	2 / 3 / 4 mm
Głowica skrawająca	3 - gniazdowa
Obszar roboczy	ok. 300 x 200 mm
Moc napędu	1.500 watt
Prędkość obr.	2.500 - 7.900 min ⁻¹
Waga	ca. 15 kg
Wymiary (LxWxH)	ok. 450 x 250 x 250 mm

ZASTOSOWANIE

- budowa maszyn
- konstrukcje stalowe
- konstrukcje form
- konstrukcje prototypów
- małe serie produkcyjne

ZALETY

- możliwość zastosowania zarówno płytek do do faz prostych jak i do promieni
- 8-krawędziowe płytki skrawające
- obróbka małych i średnich detali
- wysoka jakość powierzchni po obróbce
- wysoka dokładność
- stabilny stół z regulowanym ramieniem
- łatwa obsługa
- niskie koszty eksploatacyjne