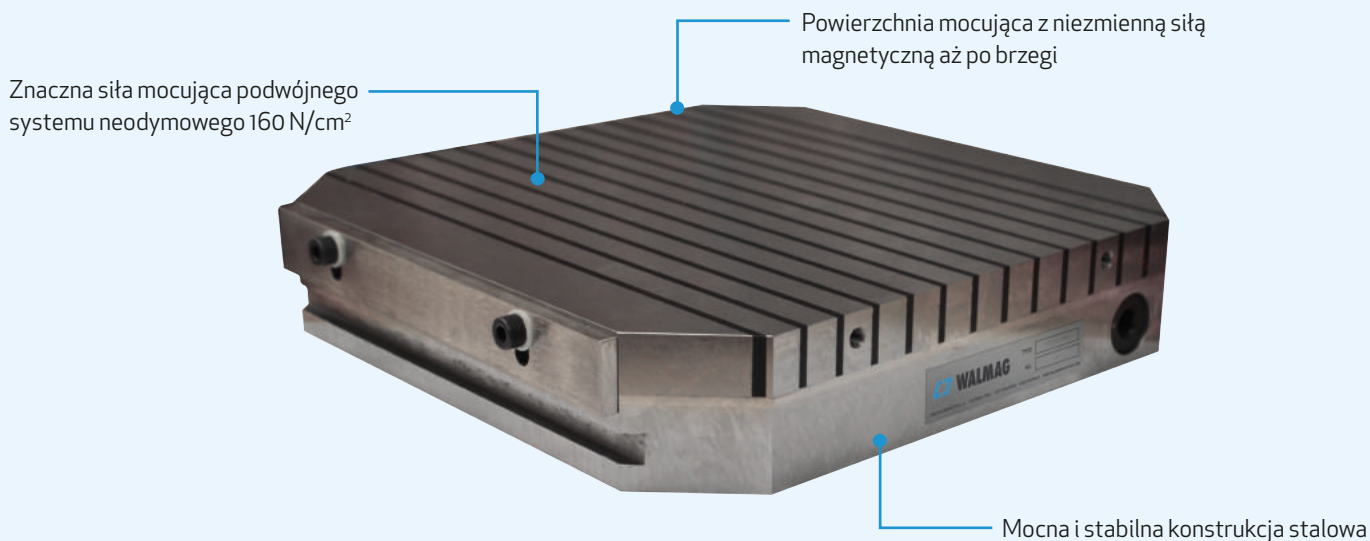


Neopower paleta



Kiedy wybrać uchwyt magnetyczny Neopower paleta:

Uchwyt magnetyczny Neopower paleta przeznaczono do mocowania średnich do dużych elementów na automatycznych centrach obróbczych. Nadaje się do ciężkiego i szybkiego frezowania, obróbki pięcioosiowej, wiercenia, gwintowania oraz ciężkiego szlifowania.

ZASTOSOWANIE



Frezowanie

TECHNOLOGIA



Permanentny

ROZMIAR UCHWYTU



od 240 x 240 mm

SIŁA MOCUJĄCA



maks. 160 N/cm²

BIEGUNOWANIE



Poprzeczne

Istotne parametry:

Zastosowanie:	Frezowanie
Technologia:	Permanentny
Siła mocująca:	160 N/cm ²
Rozmiar obrabianego przedmiotu:	od 75 x 75 x 10 mm
Limit przeszlifowania:	8 mm
Podziałka biegunowa:	T19 15 + +4 mm (stal/epoksyd)

Zastosowanie:

- + mocowanie komponentów od średnich po duże wymiary
- + ciężkie i szybkie frezowanie
- + pięcioosiowa obróbka
- + wiercenie i gwintowanie
- + ciężkie szlifowanie

Numer katalogowy (Neopower paleta)	W (mm)	L (mm)	H (mm)	Masa (kg)
NEOP240240P	240	240	60	27
NEOP280280P	280	280	60	37
NEOP320320	320	320	60	46

Numer katalogowy (Neopower)	W (mm)	L (mm)	H (mm)	Masa (kg)
NEOP300600	300	600	63	90

