








Maszyny do obróbki plastycznej blach

-  Żłobiarki
-  Zwijarki
-  Nożyce krążkowe
-  Zaciskarki falcu wzdłużnego
-  Maszyny specjalne



 CHMIELIŃSKI

Prinzing
— MASCHINENBAU —

Firma Chmieliński
Ul. Ludowa 58, 58-304 Wałbrzych
tel. + 48 (074) 886 92 60
fax + 48 (074) 886 92 61 biuro@maszyny-chmielinski.pl



ŻŁOBIARKI RĘCZNE I MECHANICZNE SM / SME



SM 50
ręczna z uchwytem na walce



SME 63
silnikowa z uchwytem na walce



SME 100
silnikowa z hydraulicznym,
równoległym dosunięciem walców



SME 125
silnikowa z hydraulicznym dosunięciem
walców i specjalnym prowadzeniem detali
okręgu



SME 200
z silnikowym dosunięciem walców
i przesuwным podtrzymaniem

Dane techniczne

Grubość blachy: 0,2 - 10 mm
Odległość walców: 50 - 200 mm
Głębokość robocza: 200 - 750 mm



ZWIJARKI RĘCZNE I MECHANICZNE RM / RME



RM 20
ręczna



RM 52
ręczna z podstawą



RME 85
z napędem silnikowym



RME 60
z napędem silnikowym,
z czwartym walcem podginającym

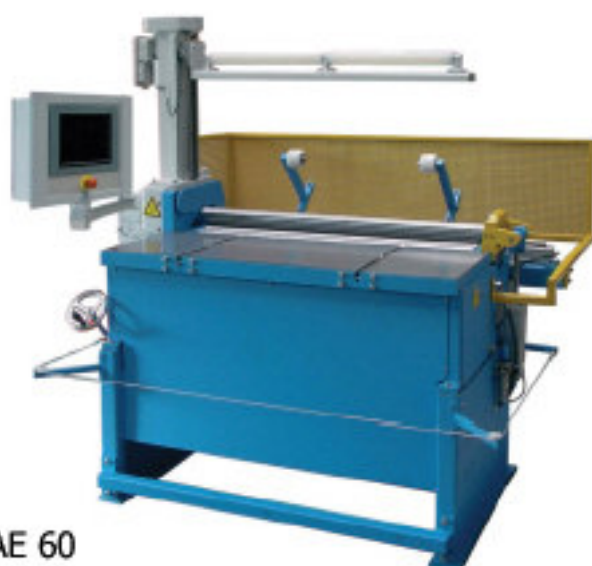
Dane techniczne

| | |
|--------------------------|---------------|
| Grubość blachy: | 0,2 - 6 mm |
| Długość użytkowa: | 230 - 2530 mm |
| Średnica górnych walców: | 20-60 mm |

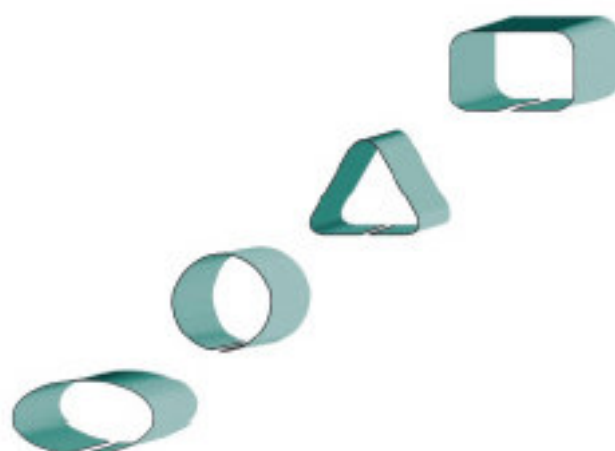


AUTOMAT CZTEROWALCOWY DO ZWIJANIA RAE

Automat do zwijania z 4 walcami niezależnie sterowanymi wraz z sterowaniem CNC



RAE 60
automat silnikowy z urządzeniem podtrzymującym
rure dla dużych średnic



Dane techniczne

| | |
|--------------------------|---------------|
| Grubość blachy: | 0,2 - 6 mm |
| Długość użytkowa: | 530 - 2030 mm |
| Średnica górnych walców: | 42-160 mm |



NOŻYCE KRAŹKOWE RĘCZNE I MECHANICZNE KS / KSE



KSE 25
silnikowe



KSE 12
ręczne



KSE 12
silnikowe z urządzeniem
wywijającym



KSE 60
silnikowe, z hydraulicznym dosunięciem noży,
silnikowo przestawne ramię

Dane techniczne:

Grubość blachy: 0,3 - 10 mm
Średnica krążków: 40 - 4000 mm
Wysokość wywiniecia obrzeża: 4 - 30 mm



ZACISKARKA FALCU WZDŁUŻNEGO RĘCZNA I MECHANICZNA RFZ / RFZH



RFZH 8
ręczna



RFZ 15
silnikowa



wewnętrzny



zewnątrzny



środkowy

Dane techniczne:

Grubość blachy: 0,4 - 1,5 mm
Długość rdzenia: 520 - 1520 mm



PROFILARKA DO BLACH OŁOWIANYCH BA /BAE



BAE 15
silnikowa



BA 15
ręczna

Dane techniczne:

Grubość blachy: max. 1,5 mm

Długość użytkowa: 200 - 450 mm



KFE MASZYNA DO FORMOWANIA T - ELEMENTÓW DLA KOMINÓW I WENTYLACJI



KFE 1
silnikowa

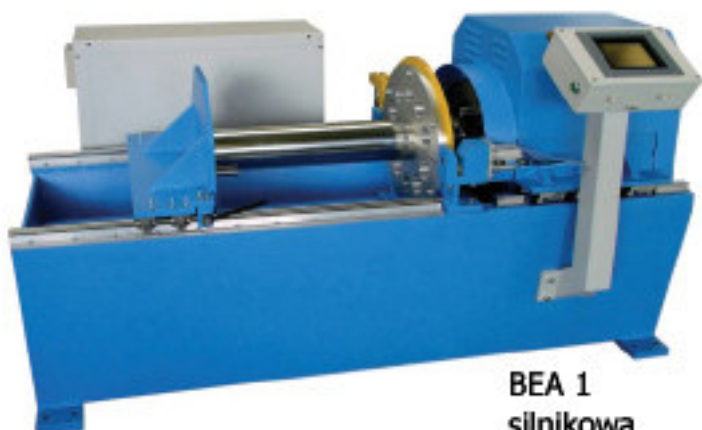


Dane techniczne:

Grubość blachy: 1,2 mm

Długość użytkowa: 250 mm

MASZYNA DO WYWIJANIA KOŃCÓWEK RUR NA ZEWNĄTRZ I WEWNĄTRZ



BEA 1
silnikowa



Dane techniczne:

Grubość blachy: 1,5 - 2,5 mm

Długość rury: 100 - 1500 mm