

## MSBM - Pótsilnikowe zaginarki w wersji ciężkiej z obsługą nożną



- Wersja pótsilnikowa - ręczna obsługa lica górnego, silnikowy proces gięcia
- Zaprojektowana do użytku profesjonalnego
- Z obsługą nożną
- Ciężka, kompaktowa konstrukcja spawana
- Z ciągłą szyną do gięcia ostrego
- Seryjnie z ręczną regulacją kąta gięcia za pomocą pierścienia krzywkowego
- Właściwie nie wymaga konserwacji

**Modele S**

- Z segmentowanymi narzędziami górnymi

**Modele SH**

- Z wysokimi, segmentowanymi stopkami

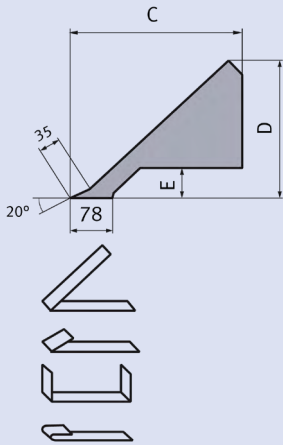


Typ	Podział na segmenty MSBM S / MSBM SH
MSBM 1520-25 S / SH	25-30-35-40-45-50-75-100-150-220-250-500
MSBM 2020-25 S / SH	25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400
MSBM 2520-20 S / SH	25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400-500
MSBM 3020-15 S / SH	25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400-500-500

Dalsze zaginarki dostępne na zamówienie!

Model	Szerokość robocza maks.	Grubość blachy maks.*	Przepust między licem górnym a dolnym maks.	Moc silnika Gięcie	Waga	Wymiary dł. x szer. x wys. w mm	Nr art.
MSBM 1520-25	1520 mm	2,5 mm	140 mm	1,1 kW	1060 kg	2475 x 560 x 1290	3779030
MSBM 2020-25	2020 mm	2,5 mm	140 mm	1,1 kW	1450 kg	2975 x 560 x 1290	3779031
MSBM 2520-20	2520 mm	2,0 mm	140 mm	1,1 kW	1780 kg	3475 x 560 x 1290	3779032
MSBM 3020-15	3020 mm	1,5 mm	140 mm	1,1 kW	2200 kg	3975 x 560 x 1290	3779033
MSBM 1520-25 S	1520 mm	2,5 mm	140 mm	1,1 kW	1060 kg	2475 x 560 x 1290	3779040
MSBM 2020-25 S	2020 mm	2,5 mm	140 mm	1,1 kW	1450 kg	2975 x 560 x 1290	3779041
MSBM 2520-20 S	2520 mm	2,0 mm	140 mm	1,1 kW	1780 kg	3475 x 560 x 1290	3779042
MSBM 3020-15 S	3020 mm	1,5 mm	140 mm	1,1 kW	2200 kg	3975 x 560 x 1290	3779043
MSBM 1520-25 SH	1520 mm	2,5 mm	140 mm	1,1 kW	1060 kg	2475 x 560 x 1290	3779050
MSBM 2020-25 SH	2020 mm	2,5 mm	140 mm	1,1 kW	1450 kg	2975 x 560 x 1290	3779051
MSBM 2520-20 SH	2520 mm	2,0 mm	140 mm	1,1 kW	1780 kg	3475 x 560 x 1290	3779052
MSBM 3020-15 SH	3020 mm	1,5 mm	140 mm	1,1 kW	2200 kg	3975 x 560 x 1290	3779053

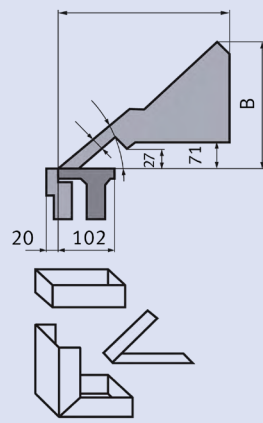
\*Podawana moc odnosi się do materiału o wytrzymałości na rozciąganie 400N/mm<sup>2</sup>; moc gięcia VA: współczynnik 0,75; moc gięcia aluminium: współczynnik 1,2; do gięcia stali szlachetnej konieczne jest opcjonalne utwardzanie narzędzi



Wymiary  
Lico gnące HBSM

L	C	D	E
1500	340	305	49
2000	340	305	49
2500	345	310	49
3000	345	310	49

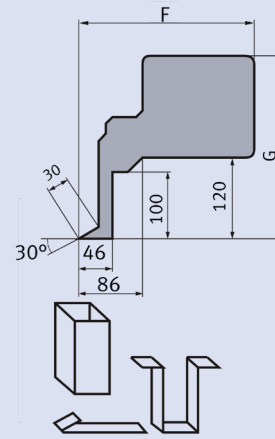
Szerokość listwy gnącej 20 mm



Wymiary  
Lico gnące HBSM S

L	A	B
1500	360	335
2000	360	335
2500	370	340
3000	370	340

Szerokość listwy gnącej 20 mm



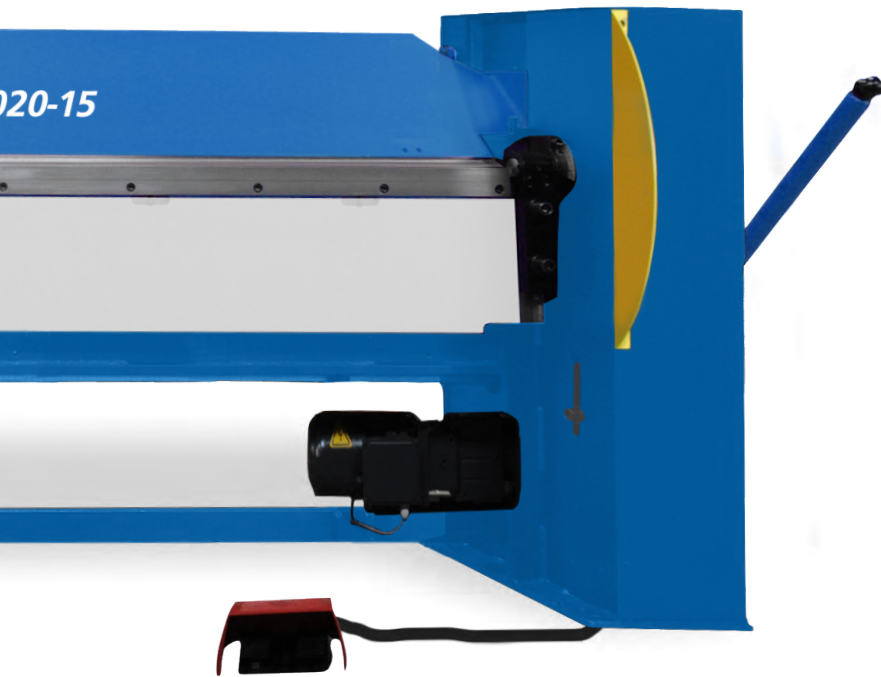
Wymiary  
Lico gnące HBSM SH

L	F	G
1500	290	320
2000	290	320
2500	310	340
3000	310	340

Szerokość listwy gnącej 20 mm



Seryjny sterownik MA, ręczna regulacja kąta gięcia za pomocą pierścienia skalowanego z lewej strony maszyny



Akcesoria MSBM 1520-25 / S / SH	Nr art.
Ogranicznik tylny z dwoma ramionami, rowkami terowymi i krzywkami, 100 - 1000mm	3797005
Ogranicznik tylny z pokrętłem, urządzeniem pomiarowym i ciągną belką, 75 - 760mm	3797010
Ogranicznik tylny, pokrętło, urządzenie pomiarowe i palcami oporowymi, 6 - 760mm	3797020
Nożyce rolkowe do blach o grubości do 0,8 mm	3797030

Akcesoria MSBM 2020-25 / S / SH	Nr art.
Ogranicznik tylny z dwoma ramionami, rowkami terowymi i krzywkami, 100 - 1000mm	3797006
Ogranicznik tylny z pokrętłem, urządzeniem pomiarowym i ciągną belką, 75 - 760mm	3797011
Ogranicznik tylny, pokrętło, urządzenie pomiarowe i palcami oporowymi, 6 - 760mm	3797021
Nożyce rolkowe do blach o grubości do 0,8 mm	3797031

Akcesoria MSBM 2520-20 / S / SH	Nr art.
Ogranicznik tylny z dwoma ramionami, rowkami terowymi i krzywkami, 100 - 1000mm	3797007
Ogranicznik tylny z pokrętłem, urządzeniem pomiarowym i ciągną belką, 75 - 760mm	3797012
Ogranicznik tylny, pokrętło, urządzenie pomiarowe i palcami oporowymi, 6 - 760mm	3797022
Nożyce rolkowe do blach o grubości do 0,8 mm	3797032

Akcesoria MSBM 3020-15 / S / SH	Nr art.
Ogranicznik tylny z dwoma ramionami, rowkami terowymi i krzywkami, 100 - 1000mm	3797008
Ogranicznik tylny z pokrętłem, urządzeniem pomiarowym i ciągną belką, 75 - 760mm	3797013
Ogranicznik tylny, pokrętło, urządzenie pomiarowe i palcami oporowymi, 6 - 760mm	3797023
Nożyce rolkowe do blach o grubości do 0,8 mm	3797033