

MEGA BENDER MG030 - V2T Giętarka beztrzeniowa.

Giętarka do rur, profili i kształtowników.

Technologia gięcia za pomocą owijania rury na obracającym się narowkowanym wzorniku

Zasilanie trójfazowe 3 x 400 V. Moc silnika 3,5kW.

Minimalna średnica rury \varnothing 5 mm

Minimalny promień gięcia $2 \times \varnothing$ – zależny od parametrów rury

Maksymalny promień gięcia 380 mm

Maksymalny kąt gięcia 180°

Programowanie kątów gięcia i sprężystości za pomocą układu mikroprocesorowego

Możliwość zaprogramowania 30 programów po 9 gięć w każdym

Dwie prędkości gięcia

Wizualizacja i kontrola kąta C (kąt gięcia $\pm 1^\circ$)

Sterowanie przełącznikiem pedałowym lub za pomocą klawiatury

Łatwe programowanie mikroprocesora za pomocą dotykowej klawiatury

System informowania o przeciążeniu maszyny (maszyna wyłącza się)

Napięcie sterowania 24 V

Wielojęzyczne menu

Funkcja diagnostyki uszkodzeń

Przystosowana do współpracy z pozycjonerem A40/P umożliwiającym ustalanie odległości pomiędzy gięciami oraz

zmianę płaszczyzny gięcia. Przystosowana do współpracy z modułem gięcia trzpieniowego.

Szybka wymiana oprzyrządowania – w ciągu 20 sekund możliwa jest wymiana wzornika mocowanego na sześciokątnym wale i formy ślizgowej

System hamowania silnika umożliwiający wysoką powtarzalność gięć

Nie wymaga posadowienia – posiada koła dzięki czemu istnieje możliwość łatwego jej przemieszczania

Wymiary: ok. 760 x 500 x 1000 mm

Waga (bez oprzyrządowania): ok. 170 kg

Uwaga! Maszyna może być rozbudowana o moduł gięcia trzpieniowego

Typ profilu	Materiał*	Orientacyjne maks. zakresy pracy [mm]
Rura	Rury kotłowe	73 x 3
Rura	Stal zwykła	76 x 3
Rura	Miękki mosiądz	76 x 4
Rura	Stal nierdzewna	76 x 2
Rura	Stal meblowa	76 x 3
Rura	ST 35 stal hydrauliczna	70 x 3
Rura	Stal hydraulicz. Nierdz. 304L	70 x 3
Rura	Twarda miedź i aluminium	76 x 5
Pręt okrągły	Stal miękka	45
Płaskownik	Stal miękka	90 x 10
Profil prostokątny	Stal miękka	30 x 60 x 3
Profil kwadrat.	Stal miękka	60 x 60 x 4
Pręt kwadratowy	Stal miękka	40 x 40
Teownik	Stal miękka	60 x 60 x 6
Ceownik	Stal miękka	50 x 20 x 6



*Maksymalne zakresy gięcia podano dla materiałów o wytrzymałości poniżej 36 kg/mm²

Hepeka-Poland Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w powyższych danych bez uprzedniego informowania o tym.