

Ręczna zaginarka do blachy model ZGR 1400/1,8

Standardowe wyposażenie w zestawie:

- Stelaż tylni podtrzymujący blachę (wypinany)
- Zderzaki przednie przeznaczone do sprawnego ustawiania i cięcia arkusza blachy z zachowaniem powtarzalności.
- Kątomierz pozwala na dokładne gięcie blachy.
- Ogranicznik kąta gięcia z szerokim zakresem ustawiania, gwarantuje on nam powtarzalność przy seryjnym gięciu blachy.

Specyfikacja techniczna

Długość robocza	1400 mm
Maks. grubość blachy:	
- Stal (do 400 N / mm ²)	1,8 mm
- Aluminium	2,5 mm
Grubość belki zaginającej	24 mm
Kąt gięcia	0° - 145°
Prześwit między górną a dolną belką	70 mm
Wymiary długość/szerokość/wysokość	1680/ 910/ 1100
Waga	180 kg



ZALETY:

- Zaginarka przeznaczona do uniwersalnego zastosowania w zakładach naprawczych i blacharskich, auto serwisów itp.
- Nasze zaginarki mają solidną spawaną stalową konstrukcję, która umożliwia precyzyjną pracę na grubszych blachach.
- Belka dociskowa oraz zaginająca wykonana w jednym ciągu frezowania z pełnego materiału, co zapewnia odpowiednią dokładność w pracy zaginarki.
- Zaginarki posiadają elementy regulacyjne w zależności od grubości i rodzaju zaginanej blachy.
- Docisk mimośrodowy (możliwość regulacji siły docisku w zależności od grubości blachy).
- Wychodząc z założenia aby zapewnić odpowiednią jakość naszych zaginarek, wszelkie podzespoły są wykonywane na obrabiarkach numerycznych CNC co przekłada się na długą żywotność całego urządzenia.

