**Технические характеристики ковочного молота МВ412**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование параметра** | **МА4132** | **МВ-412** |
| **Основные параметры молота** |  |  |
| Энергия удара, не менее, кДж (кГс\*м) | 3,3 (330) | 2,5 (250) |
| Номинальная масса падающих частей, кг | 160 | 150 |
| Частота ударов, 1/мин | 210 | 190 |
| Расстояние от оси бабы до станины (вылет), мм | 340 | 350 |
| Расстояние от зеркала нижнего бойка до нижней кромки буксы бабы (высота рабочей зоны в свету), мм | 360 | 370 |
| Размеры зеркала верхнего бойка, мм | 75 х 190 | 85 х 200 |
| Расстояние от зеркала нижнего бойка до уровня пола, мм | 800 | 800 |
| Наибольший ход бабы, мм | 460 | 390 |
| Оптимальное сечение квадратной заготовки, мм | 80 х 80 | 120 х 120 |
| Оптимальный диаметр круглой заготовки, мм | 90 | 135 |
| Электродвигатель, кВт | 15 | 10 |
| **Габарит и масса молота** |  |  |
| Габарит молота (длна х ширина х высота), мм | 930 х 1860 х 2160 | 2290 х 1040 х 2075 |
| Масса молота с шаботом, кг | 3540 | 4430 |