






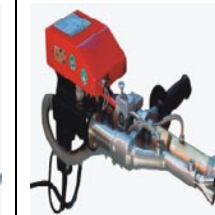











РЪЧНИ ЗАВАРЪЧНИ ЕКСТРУДЕРИ HERZ

Модел GMA/GME-50	Модел MA/ME-25	Модел MA/ME-25-S	Модел MA/ME-40	Модел MA/ME-60	Модел Pico	Модел SKR	Модел U5R	Модел UKR
Технически данни	Технически данни	Технически данни	Технически данни	Технически данни	Технически данни	Технически данни	Технически данни	Технически данни
 <p>Тип: GMA-50 със собствено въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 2 – 6,2 kg/h в зависимост типа и големината на гранулата. Заваръчен материал: PP/PE Заваръчна добавка: гранулат Приложение: при дебелина на стените от 12 – 40 mm Тегло: 12,3 kg Дължина: 760 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: не Нагреваема лента: 800 W Духалка за горещ въздух: 2200 W Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	 <p>Тип: MA-25 със собствено въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 2,5 kg/h при 4 mm заваръчен тел 1,4 kg/h при 3 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE/PVDF/PVC (специално изпълнение за заваряване на PVC) Заваръчен тел: кръгъл шнур 3/4 mm Приложение: при дебелина на стените от 4 до 15 mm Тегло: 6 kg Дължина: 470 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: да Нагреваема лента: 400 W Духалка за горещ въздух: 2200 W Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	 <p>Тип: MA-25-S със собствено въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 2,5 kg/h при 4 mm заваръчен тел 1,4 kg/h при 3 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 3/4 mm Приложение: при дебелина на стените от 4 до 15 mm Тегло: 5 kg Дължина: 455 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: да Нагреваема лента: не Духалка за горещ въздух: 2000 W Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	 <p>Тип: MA-40 със собствено въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 3,9 kg/h при 5 mm заваръчен тел 2,5 kg/h при 4 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 4/5 mm Приложение: при дебелина на стените от 8 до 30 mm Тегло: 8 kg Дължина: 570 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: да Нагреваема лента: 650 W Духалка за горещ въздух: 2200 W Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	 <p>Тип: MA-60 със собствено въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 6 kg/h при 5 mm заваръчен тел 3,8 kg/h при 4 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 4/5 mm Приложение: при дебелина на стените от 12 до 40 mm Тегло: 9,4 kg Дължина: 700 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: в съдстроено да (по избор четково задвижване); при заваряване на сметища не (по избор безчетково задвижване) Нагреваема лента: 800 W Духалка за горещ въздух: 2200 W Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	 <p>Компресор за екструзионно заваряващи уреди Ротираща система Без вентили Безмаслово задвижване Лесно обслужване Компактен Технически данни: Захранване: 230 V Мощност: 1,1 KW Въздушен дебит: 420 l/min Статично налягане: 0,4 bar Подналягане: 0,6 bar; 60% вакуум Честота: 1330 Uprn Тегло: 45 kg Свързване: байонетен куплунг Размери: 560x300x450 mm В доставката е включено: уредът с въздушно охлаждане и колесар, вградени защитен и главен шалтер, както и 5 m кабел с щекер</p>	 <p>Тип: SKR със собствено въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 1 kg/h при 3 mm заваръчен тел 1,8 kg/h при 4 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 3 mm Приложение: при дебелина на стените от 6 до 25 mm Тегло: 7,0 kg Дължина: 600 mm Електронно регулиране на оборотите: да Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища Загряване на екструдера: горещ въздух Загряване на въздуха: 2200 W, 230V Моделът осигурява заваряване при минимално тегло В доставката е включено: <u>При изпълнение за съдстроено:</u> Заваръчна пета заготовка 40 mm Заваръчна пета заготовка 60 mm Заваръчна пета 40 mm, 25 mm плосък шев Стойка със защита за горещия въздух</p>	 <p>Тип: U5R със собствено и външно въздушно захранване Заваръчен обем: 0,5 – 2,0 kg/h при 3 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE/PVC/PVDF Заваръчен тел: кръгъл шнур 3 mm Приложение: при дебелина на стените от 6 до 25 mm Тегло: 7,0 kg Дължина: 600 mm Електронно регулиране на оборотите: да Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища</p> 	 <p>Тип: UKR със собствено или външно въздушно захранване Заваръчен обем: 1 kg/h при 3 mm заваръчен тел 1,8 kg/h при 4 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 3/4 mm Приложение: при дебелина на стените от 4 до 12 mm Тегло: 5,5 kg Дължина: 530 mm Електронно регулиране на оборотите: да Област на приложение: съдстроено и изграждане на сметища</p> 

						<p><u>При изпълнение за сметища:</u></p> <p>Заваръчна пета заготовка 40 mm Заваръчна пета заготовка 60 mm Заваръчна пета 40 mm, 6mm ъглов шев Стойка със защита за горещия въздух</p>		
<p>Тип: GME-50 с външно въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 2 – 6,2 kg/h в зависимост типа и големината на гранулата. Заваръчен материал: PP/PE Заваръчна добавка: гранулат Приложение: при дебелина на стените от 12 – 40 mm Тегло: 11,9 kg Дължина: 760 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: не Нагреваема лента: 800 W Духалка за горещ въздух: 2200 W Област на приложение: съдостроене Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	<p>Тип: ME-25 с външно въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 2,5 kg/h при 4 mm заваръчен тел 1,4 kg/h при 3 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 3/4 mm Приложение: при дебелина на стените от 4 до 15 mm Тегло: 5 kg Дължина: 470 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: да Нагреваема лента: 400 W Духалка за горещ въздух: 2200 W Област на приложение: съдостроене Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	<p>Тип: MA-25-S с външно въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 2,5 kg/h при 4 mm заваръчен тел 1,4 kg/h при 3 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 3/4 mm Приложение: при дебелина на стените от 4 до 15 mm Тегло: 4,7 kg Дължина: 455 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: да Нагреваема лента: не Духалка за горещ въздух: 2000 W Област на приложение: съдостроене Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	<p>Тип: ME-40 с външно въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 3,9 kg/h при 5 mm заваръчен тел 2,5 kg/h при 4 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 4/5 mm Приложение: при дебелина на стените от 8 до 30 mm Тегло: 7,9 kg Дължина: 570 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: да Нагреваема лента: 650 W Духалка за горещ въздух: 2000 W Област на приложение: съдостроене Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>	<p>Тип: ME-60 с външно въздушно захранване Максимален заваръчен обем: 6 kg/h при 5 mm заваръчен тел 3,8 kg/h при 4 mm заваръчен тел Заваръчен материал: PP/PE Заваръчен тел: кръгъл шнур 4/5 mm Приложение: при дебелина на стените от 12 до 40 mm Тегло: 8,9 kg Дължина: 700 mm Електронно регулиране на оборотите: да Задвижване с външна електроника: да (по избор с четково задвижване) Нагреваема лента: 800 W Духалка за горещ въздух: 2200 W Област на приложение: съдостроене Захранващо напрежение: 120 и 230 V; 380 V по поръчка В доставката е включено: 1 заваръчна пета и 1 комплект въздушни дюзи</p>		<p>Специално оборудване: Захранващи части за 110 V</p> <p>Уредът може да се достави и във вариант с външно въздушно захранване – тип SKR - PID</p> 		

ДЮЗИ ЗА РЪЧНИ УРЕДИ

										
<p>Скоростни дюзи 5mm, нахлузващи се върху кръгла дюза Ø 5 mm</p>	<p>Кръгла дюза Ø 5 mm нахлузваща се</p>	<p>Плоска дюза 30 x 2 mm 15° закривена нахлузваща се</p>	<p>Плоска дюза 20 mm нахлузваща се, закривен преден край</p>	<p>Плоска дюза 20 mm нахлузваща се</p>	<p>Ъглова дюза 20 mm, 90° нахлузваща се</p>	<p>Ъглова дюза 20 mm, 60° нахлузваща се</p>	<p>Плоска дюза 40 mm нахлузваща се</p>	<p>Плоска дюза 40 mm, отдолу перфорирана</p>	<p>Плоска дюза 70 x 10 mm нахлузваща се</p>	<p>Плоска дюза 75 x 2 mm нахлузваща се (с държач)</p>