

**Пистолет Steinel Tools DIY за горещ въздух електрически  
1400 W, 240-450 л/мин, 500 °C, HL 1400 S**



Ташев-Галвинг  
[www.tashev-galving.com](http://www.tashev-galving.com)



Сваляне на боя   Размразяване   Изсушаване   Смазване на сноуборд   Поправка на бронята   Оформяне   Спояване   Спояване на битумен

Запечатване на тънки пластини   Заваряване с горещ инструмент   Заваряване на пластмаси   Съвързване на кабели   Размразяване   Затопляне на парпети   Сваляне на боя   Спояване

## Пистолети за топло лепене: горещи състезатели

Пистолетите за топъл въздух STEINEL отдавна са хит сред инструментите за дома, гаража и градината. Независимо дали става дума за сваляне на боя, слепване на PVC пластове, спояване на медни тръби или просто изсушаване и размразяване, горещите помощници на пазарния лидер и специалист в пистолетите за топъл въздух STEINEL може да извърши тези, както и хиляди други работи бързо и чисто.

Свеж бриз на фронта на пистолетите за топъл въздух

С поколението за топлинна енергия на пистолетите за топъл въздух, STEINEL въведе в употреба нови идеи и открития по отношение на многофункционалността, издръжливостта и ергономичността. Например, патентованата керамична система за нагряване гарантира изключително дълъг работен живот. Също така, наскоро бе развит силният 35-V мотор с двойни въздушни турбини, който дава силна струя въздух. А за да се защити пистолетът за топъл въздух от понасяне на щети поради тежки условия на работа, въздушните филтри предпазват от проникване на чужди обекти. Те могат да бъдат свалени и почистени за нула време. Бутоните за нагласяне на температурата и на въздушният поток са интегрирани в ергономично – оформената дръжка, за да позволяват работа с една ръка.

А измежду три термо-електрични модела, от които да избирате, просто трябва да има подходящ инструмент, който да съответства на работата Ви: изчистеният модел за всекидневна работа, професионалният инструмент за всякакво приложение на топлия въздух, както и най-добрият модел, който с множеството си характеристики за добро качество и мощност, като например дигитален дисплей на температурата, няма



### Ползи за Вас

- Копче за работа с една ръка.
- Въздушен филтър. Предпазва от проникване на чужди обекти в пистолета.
- Двойна турбина. Мощен 35-V мотор с въздушна турбина.
- Керамична система за нагряване (патентована). Патентованата керамична система за нагряване осигурява дълъг живот на работа
- Термо-електричен контрол. Температурата се контролира и наблюдава електронно от температурен сензор в нагревателя.
- Термо-контролен дисплей. Контрол на температурата на дигитален дисплей.

да ви оставят да помислите за друго. HL 2005 и HL 2305 LCD са оборудвани с термо-електронен контрол за регулиране на температурата.

Пистолет за топъл въздух с 2 степени на нагряване



HL 1400 S

Размери: (дължина x ширина x височина)	230 x 75 x 195 mm
Мощност:	1400 W
Напрежение:	230/240 V, 50 Hz (възможни са специални волтажи)
Температури:	Фаза 1 = приблизително 300°C Фаза 2 = приблизително 500 °C (5 мм пред дюзата)
Въздушна струя:	Фаза 1: приблизително 240 литра в минута Фаза 2: приблизително 450 литра в минута

HL 1400 E

Продукт: [Пистолет Steinel Tools DIY за горещ въздух електрически 1400 W, 240-450 л/мин, 500 °C, HL 1400 S](#)

Категория: [Заваряване на пластмаси](#)

Бранд: [Steinel Tools DIY](#)

Категория бранд: [Пистолет Steinel Tools DIY](#)

Ташев-Галвини ООД  
www.tashev-galvini.com