



Heat at Work.

Горещо лепене и горещ въздух



Да направиш нещо сам е перспективно.

Новите уреди за горещ въздух и горещо лепене на STEINEL.

Модерни, ергономични, превъзхождащи – това бяха идеите при разработката на новото ни поколение термо-инструменти. Ние се запознахме много точно с нуждите на нашите клиенти и възможностите на техниката и поставихме на разработчиците и дизайнерите ясна задача: Направете най-добрите термо-инструменти, които някога сме правили! Резултатът е повече от задоволителен. Продукти, които не само изглеждат добре, но и увеличават технологичната преднина спрямо конкурентите. Продукти, които не само са интелигентно направени, но и издържат дълго. Това се гарантира от нашето над 30-годишно ноу-хау и собственото производство в европейските ни заводи.

Както казахме: Да направиш нещо сам е перспективно.

Съдържание

Пистолети за горещо лепене

| | |
|------------------------------------|-------|
| neo1 | 6-7 |
| neo2 | 8-9 |
| Glumatic 5000 | 10-11 |
| Glumatic 3002 | 12-13 |
| Gluefix | 14-15 |
| Преглед пистолети за горещо лепене | 16-17 |
| Принадлежности горещо лепене | 18-19 |

4-5

Пистолет за горещ въздух

| | |
|-----------------------------------|-------|
| HL 2020 E | 22-23 |
| HL скенер | 24-25 |
| HL 1920 E | 26-27 |
| HL 1620 S | 28-29 |
| HL стик | 30-31 |
| Преглед пистолети за горещ въздух | 32-33 |
| Принадлежности горещ въздух | 34-35 |
| Преглед на детайлите | 36-37 |

Styrofix

Представяне на марката

20-21

38-39

40-41



Горещо лепене за милиони.

За всички, които не са залепени за миналото.

В милиони домакинства отново и отново се наблюдава същата картина: многообещаващите туби с лепило, точно когато потрябват, са неизползваеми. Изсъхнали и грозни, често само едно нещо залепва здраво: капачката. Интелигентна техника за горещо лепене на STEINEL удовлетворява това, което се очаква при лепене. Оборудвани с най-нова технология на батериите, пистолетите за горещо лепене STEINEL Neo са в готовност за работа за 15 секунди. Без значение къде има нещо за лепене - домакинство, хоби или работилница - едно движение на ръката е достатъчно и проблемът е решен. С едно зареждане на батерията могат да се проведат повече от 200 залепвания, без излишни капки.

Това е поразително.



Малък. Бърз. Без капки. Побира се във всяко чекмедже. Акумулаторен молив за горещо лепене **neo1**

Безкабелният и практичен универсален neo1 е идеалният инструмент за креативни дейности – и е готов за работа само за 15 секунди. С новата система за предотвратяване на капането (ATS) лепилото автоматично се връща в дюзата, когато се отпусне бутона за избутване. По този начин ненужното изтичане на лепило остава в миналото. А благодарение на мощната литиево-йонна батерия могат да се обработят до 200 приложения.



Окомплектоване. Облепване на фенери с декоративни листа.



Включително
3 стика лепило
Ø 7 мм

Включително
USB зарядно
устройство

LED показание
на батерията

Леко преза-
реждане

Технически данни

Време за загряване: около 15 секунди
Температура на разтопяване: 170°C
Мощност на обработка: 3 г/мин.
Размери (Д × Ш × В): 179 × 40 × 65 мм
Издръжливост на батерията: до 200 приложения
или около 30 минути непрекъсната работа
Време за зареждане: 90% за 3 часа
Напрежение: 3,6 V литиево-йонна батерия
Micro-USB-зарядно устройство
Захранване, зарядно устройство:
100 - 240 V, 50/60 Hz
Тегло: 155 г

Данни за поръчка

EAN 4007841 334109
(Сгъваема опаковка вкл. 3 стика
лепило и USB зарядно устройство)

Идеален за



Принадлежности

Стикове лепило: макс. Ø 7 мм (виж стр. 19)



Всичко под контрол. Без кабел, но с голяма залепваща мощ.
Акумулаторен пистолет за горещо лепене **neo2**

Професионални качества в ръчен формат: пистолетът за горещо лепене с батерия neo2 е оптималният партньор на всички домашни майстори. Безкабелният уред с мощна батерия стартира за 15 секунди и работи непрекъснато в продължение на до 30 минути. Така свързва чисто и прецизно почти всякакви материали – метал, дърво, пластмаси, керамика и много други.



Свързване. Бърз ремонт на счупени пластмасови играчки.



Включително
3 стика лепило
Ø 7 мм



Включително
USB зарядно
устройство



LED показание
на батерията



Леко преза-
реждане



Технически данни

Време за загряване: около 15 секунди
Температура на разтопяване: 170°C
Мощност на обработка: 3 г/мин.
Размери (Д × Ш × В): 157 × 47 × 158 мм
Издръжливост на батерията: до 200 приложения
или около 30 минути непрекъсната работа
Време за зареждане: 90% за 3 часа
Напрежение: 3,6 V литиево-йонна батерия
Micro-USB-зарядно устройство
Захранване, зарядно устройство: 100 - 240 V, 50/60 Hz
Тегло: 275 г

Данни за поръчка

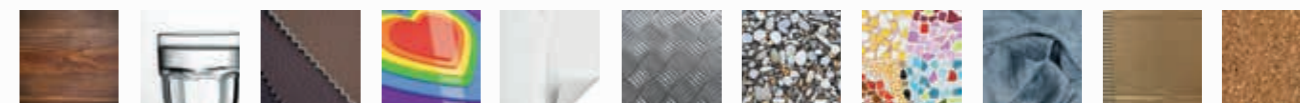
EAN 4007841 334208
(Сгъваема опаковка вкл. 3 стика
лепило и USB зарядно устройство)

Принадлежности

Стикове лепило: макс. Ø 7 мм (виж стр. 19)



Идеален за



Силен. Чист. Гъвкав. Без компромиси. Пистолет за горещо лепене **Gluematic 5000**

Фиксиране на дървени дюбели, залепване на рамка за снимки или закрепване на букети цветя: за мощният Gluematic 5000 никакъв проблем – и то навсякъде и по всяко време. Защото само след три до пет минути загряване инструментът може безкабелно да работи 20 минути, благодарение на модерната си технология за съхранение на топлина. Разбира се за широкообхватни и продължителни залепвания уредът, с много високата мощност на топене (22 г/мин), може да бъде свързан директно към електрическото захранване.



Включително стандартна и дълга дюзи



Обезопасяване. Фиксиране на носачи в гардероби.



Включително 5 стика лепило Ø 11 мм



Готов за употреба след 3-5 мин.



Сменяеми залепващи дюзи



До 20 мин. работа без кабел



Постоянна работа при връзка с мрежата



Включително стандартна дюза



Включително дълга дюза



Технически данни

Време за загряване: 3-5 мин
Температура на разтопяване: 210-220 °C
Мощност на обработка: 22 г /мин.
Размери (Д × Ш × В): 185 × 32 × 180 мм
Захранване: 220 - 240 V
Мощност: фаза почивка 20 W, фаза загряване 500 W, фаза работа 120 W
Тегло: 330 г (без стойка)

Данни за поръчка

EAN 4007841 332716 (сгъваема опаковка вкл. 5 стика лепило и 2 дюзи)

Принадлежности

Сменяеми дюзи и стикове лепило: макс. Ø 11 мм (виж стр. 19)



Идеален за



Оригиналът. Разностранен и надежден. Пистолет за горещо лепене **Gluematic 3002**

Висока мощност на топене (16 г/мин), малък и удобен формат, лек за работа и готов за действие само за седем минути: електронно регулираният Gluematic 3002 е един за (почти) всички. Като надежден придружител за хоби и майсторене той е оптимално подходящ за свързване, поправка, уплътняване и много други работи около къщата. Практични са също и сменяемите дюзи в принадлежностите.



Предлага се също в куфар
вкл. 8 стика лепило Ø 11 мм.



Украсяване. Много лесно могат да се създават цветни венци.



Включително
стикове
лепило
Ø 11 мм



Готов за
употреба
след 7 мин.



Сменяеми за-
лепващи дюзи



Технически данни

Време за загряване: 7 мин.
Температура на разтопяване: 206 °C
Мощност на обработка: 16 г /мин.
Размери (Д × Ш × В): 185×30×160 мм
Захранване: 100 - 240 V
Мощност: фаза почивка 16 W, фаза загряване 200 W, фаза работа 45 W
Тегло: 320 г

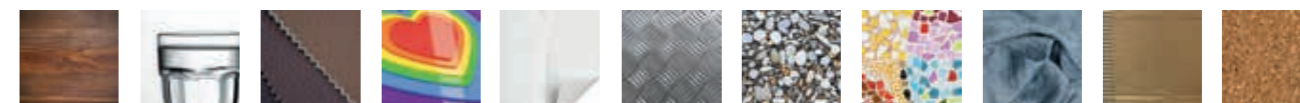
Данни за поръчка

EAN 4007841 333317 (сгъваема опаковка вкл. 3 стика лепило)
EAN 4007841 333393 (куфар вкл. 8 стика лепило)

Принадлежности

Сменяеми дюзи и
Стикове лепило: макс. Ø 11 мм (виж стр. 19)

Идеален за



Моделът за начинаещи за креативна работа. Пистолет за горещо лепене **Gluefix**

За всички, които с удоволствие творят, декорират и създават приложения, Gluefix е перфектният пистолет за горещо лепене. Базовият модел с модерен дизайн впечатлява със своята лека и ергономична форма, лежи чудесно в ръката и се обслужва интуитивно. Благодарение на тези уникални качества нищо не пречи на прецизната работа с Gluefix.



Декориране. Създаване на поздравителни картички с цветни стикове лепило.



Включително
2 стика
лепило
Ø 11 мм



Готов за
употреба след
7-8 мин.



Технически данни

Време за загряване: 7-8 мин.
Температура на разтопяване: 200 °C
Мощност на обработка: 13 г /мин.
Размери (Д × Ш × В): 175 × 30 × 125 мм
Захранване: 100 - 240 V
Мощност: фаза почивка 16 W, фаза загряване 175 W, фаза работа 40 W
Тегло: 300 г

Данни за поръчка

EAN 4007841 333911 (съгваема опаковка вкл. 2 стика лепило)

Принадлежности

Стикове лепило: макс. Ø 11 мм
(виж страница 19)



Идеален за



Преглед горещо лепене



| | neo1 | neo2 | Gluematic 5000 | Gluematic 3002 | Gluefix |
|------------------------------|---|---|--------------------------------|--------------------------------|--------------|
| Декориране / хоби / поправка | • | • | • | • | • |
| Работа без кабел | с литиево-йонна батерия за 200 приложения | с литиево-йонна батерия за 200 приложения | до 30 мин. топлинна акумулация | | |
| 7 мм стикове лепило | вкл. 3 стика | вкл. 3 стика | | | |
| 11 мм стикове лепило | | | вкл. 5 стика | вкл. 3 стика | вкл. 2 стика |
| Сменяеми дюзи | | | вкл. 2 дюзи | Предлага се като принадлежност | |
| Бърз старт 15 сек. | • | • | | | |
| Температура на топене | 170 °C | 170 °C | 210 - 220 °C | 206 °C | 200 °C |
| Производителност | 3 г/мин. | 3 г/мин. | 22 г/мин. | 16 г/мин. | 13 г/мин. |



Качествено лепило
от STEINEL.

В затваряща се опаковка „Easy-Pack“.



Залепва всичко.
Всичко възможно.
Възможно най-чисто.

Предимствата на горещото лепене.

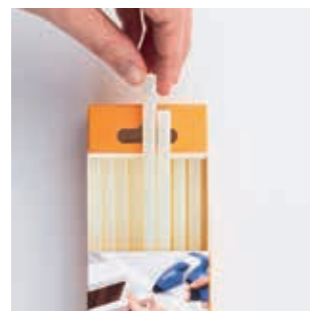
- Бързо – залепва в рамките на секунди
- Без разтворители – това означава без отрови
- Универсално лепило – за почти всякакви материали
- Отстранява се с горещ въздух



Винаги готов. По този начин стиковите лепило винаги са сигурно съхранени и бързо на разположение.



Издърпвате



Изваждате



Затваряте

По-добро лепене с правилното лепило.

За всяка ситуация подходящ стик.

Ø 7 мм стикове за neo1 и neo2.



Стикове лепило 7 мм Ultra Power
Екстремно силно универсално лепило.
Идеално за всякакви творчески и
майсторски работи.

40 броя 240г EAN 4007841 006730
16 броя 96г EAN 4007841 006747



Стикове лепило 7 мм Cristal
Универсално лепило, прозрачно.
Идеално за хоби и декориране.

40 броя 240г EAN 4007841 006594
16 броя 96г EAN 4007841 006624



**Шарени стикове лепило 7 мм
различни цветове**

Силно универсално лепило. Идеално за
залепване на цветни материали или за
създаване на цветни надписи.

16 броя 96г EAN 4007841 006969

Ø 11 мм стикове лепило за Gluematic 5000, Gluematic 3002 и Gluefix.



Стикове лепило 11 мм Ultra Power
Екстремно силно универсално
лепило. Идеално за всякакви хоби
и домашни работи.

40 броя 1000 г EAN 4007841 046910
20 броя 500 г EAN 4007841 044930
10 броя 250 г EAN 4007841 006761



Стикове лепило 11 мм Cristal
Универсално лепило, прозрачно.
Идеално за хоби и декориране.

40 броя 1000 г EAN 4007841 006822
20 броя 500 г EAN 4007841 048419
10 броя 250 г EAN 4007841 006754



Бели стикове лепило 11 мм

Силно универсално лепило.
Идеални за залепване на светли
материали или за запълване.

10 броя 250 г EAN 4007841 006808



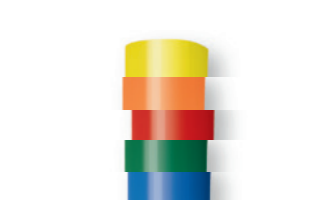
Черни стикове лепило 11 мм
Силно универсално лепило.
Идеални за залепване на тъмни
материали или за запълване.

10 броя 250 г EAN 4007841 006792



Дърво стикове лепило 11 мм
Специално горещо лепило за
всички видове дърво.

10 броя 250 г EAN 4007841 006778



**Шарени стикове лепило 11 мм
различни цветове**

Силно универсално лепило. Идеално за
залепване на цветни материали или за
създаване на цветни надписи.

10 броя 250 г EAN 4007841 006815

Сменяеми дюзи за Gluematic 5000 и Gluematic 3002



Стандартна дюза Ø 2,0 мм
Идеална за всички обичайни прило-
жения при лепене.

EAN 4007841 076061



Дълга дюза Ø 2,8 мм
Точно дозиране на труднодостъпни
места.

EAN 4007841 075965



Фина дюза Ø 1,0 мм
Прецизно дозиране при много фини
детайли за залепване.

EAN 4007841 076160



Просто по-горещо. Просто по-ефективно.

Горещ въздух от STEINEL.

Модерни, ергономични и с напреднала технология – това е новото поколение пистолети за горещ въздух на STEINEL. Като пионер и пазарен лидер с тази технология STEINEL за пореден път поставя нови мащаби с актуалното поколение.

- По-дълъг живот
- По-висока мощност
- Оптимална ергономия

Корпусът с формата С е новия отличителен дизайнерски елемент на новата продуктова гама. Освен значително подобрена ергономия този дизайн придава и изчистена стойка. Мощно и динамично рамката обгръща разположената вътре техника и структурира външната форма в нейните функционални области. Следвайки тази философия беше оптимизиран и центъра на тежестта. Така работата е по-приятна и почти не уморява.

High-End-моделът Пистолет за горещ въздух HL 2020 E

Професионалните домашни майстори залагат на здравия пистолет за горещ въздух HL 2020 E. Електронно регулираният термо-инструмент с мощност 2200 вата се управлява леко с джойстик, регулира температурата от 80 до 630 °C и предлага комфортна работа благодарение на LCD-дисплей. Показанието за остатъчна топлина предупреждава за гореща изходна тръба. С прецизно дозируемата си топлина и мощния вентилатор уредът от висок клас може да се използва почти навсякъде - за свиване на кабели, спояване, деформиране и много други предизвикателства.



Предлага се и в куфар вкл. редуцираща дюза 9 мм



Поправка. Заваряване на воден контейнер от PVC.



Оптимизиран център на тежестта на уредите



Стойка с нехлъзгава повърхност



Вентилатор 3 степени



LCD-дисплей



Показание на оставащата топлина



Предупреждение при натрупваща се топлина



Възможности за окачване



Лека настройка на температурата с джойстик



Заменяем мрежови кабел



Технически данни

Мощност: 2200 W
 Температура: 80 - 630 °C
 Количество въздух: 150 - 500 л/мин
 степен 1 150 л/мин.
 степен 2 150 - 300 л/мин.
 степен 3 300 - 500 л/мин.
 Настройка на температурата:
 безстепенно на стъпки по 10 °C с джойстик
 Показание на температурата: LCD-дисплей
 Размери (Д x Ш x В): 253 x 85,5 x 200 мм
 Захранване: 220 - 230 V, 50/60 Hz
 Клас защита (без защитен кабел): II
 Мотор: четков мотор
 Нагревател: керамика
 Изключване на термо-защитата: да
 Термопредпазител: да
 Дължина кабел: 2,20 м
 Тегло: 880 г

Данни за поръчка

EAN 4007841 008192
 (сгъваема опаковка)
 EAN 4007841 352202 (куфар вкл.
 9 мм редуцираща дюза)

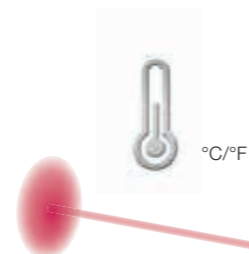
Принадлежности

EAN 4007841 214919 HL скенер
 EAN 4007841 078218 филтър за прах
 (други принадлежности от стр. 34)



Прецизно измерване на температурата. **HL Scan** за температура за HL 2020 E и HL 1920 E

Който работи с чувствителни материали, използва HL скенер. Надеждно и прецизно уредът измерва температурата на материала посредством сензор. LED-светлинният лъч служи практично за маркиране на зоната. Оптични и акустични сигнали предупреждават, когато повърхността е твърде студена или гореща. Така скенерът постоянно гарантира работа в идеалния температурен диапазон. По този начин HL скенерът е оптималното допълнение към HL 2020 E и HL 1920 E-и перфектната застраховка живот за чувствителни материали.



Изправяне. Изправяне на кожа при точната температура, с опционалния HL скенер.



Оптически сигнал: твърде горещо



Идеална температура



Оптически сигнал: твърде студено



Акустично предупреждение

Технически данни

Температура на засичане: 0-300 °C
 Разпознаване на температурата: със сензор
 Маркиране на зоната: със светлинен лъч
 Оптимално разстояние до материала: 15 см
 Размери (Д×Ш×В): 146,6×51×44 мм
 Напрежение: 9 V батерии включени
 Особености: регулируеми емисии и толеранс
 Тегло: 165 г



Данни за поръчка

EAN 4007841 014919 (сгъваема опаковка)

Просто се поставя върху HL 2020 E или HL 1920 E

Идеален за



За усъвършенствана работа. Пистолет за горещ въздух **HL1920 E**

Със своята висококачествена изработка и перфектно балансиран център на тежестта издръжливият пистолет за горещ въздух HL 1920 E е абсолютно задължителен за всеки амбициозен домашен майстор. Разностранно талантивият уред впечатлява с 2000 вата мощност, безстепенно регулиране на температурата от 80 до 600 °C и определяне на количеството въздух в три степени. А ако при спояване на пластмаса или отстраняване на бои някога стане твърде горещо, автоматичното изключване предпазва уреда от прегряване.



Деформиране. Придаване на желаната форма на пластмаса посредством топлина.



Оптимизиран център на тежестта



Стойка с нехлъзгава повърхност



Вентилатор 3 степени



Настройка на температурата безстепенна



Възможности за окачване



Технически данни
 Мощност: 2000 W
 Температура: 80 - 600 °C
 Количество въздух: 150 - 500 л/мин
 степен 1 150 л/мин.
 степен 2 150 - 300 л/мин.
 степен 3 300 - 500 л/мин.
 Регулиране на температурата: 9 степени с колелце
 Размери (Д x Ш x В): 253 x 84,5 x 200 мм
 Захранване: 220 - 230 V, 50/60 Hz
 Клас защита (без защитен кабел): II
 Мотор: четков мотор
 Нагревател: керамика
 Изключване на термо-защитата: не
 Термопредпазител: да
 Дължина кабел: 2,20 м
 Тегло: 840 г

Данни за поръчка
 EAN 4007841 352103
 (сгъваема опаковка)

Принадлежности
 EAN 4007841 214919 HL скенер
 EAN 4007841 078218 филтър за прах
 (други принадлежности от стр. 34)



За начинаещи в света на горещия въздух. Пистолет за горещ въздух **HL1620 S**

Сушене на мазилка, палене на грил или най-сетне мазане на ските с вакса: навсякъде вкъщи, а и иначе има много работа. Добре е, когато е налична професионална подкрепа. Пистолетът за горещ въздух HL 1620 S помага леко да се преодолеят ежедневните предизвикателства. Двустепенният универсален уред работи в температурен диапазон от 300 или 500 °C, има оптимизиран център на тежестта за неуморна работа, както и интегрирана термо-защита. И всичко това при тегло от само 670 грама. Уникално.



Отстраняване. С помощта на горещ въздух лепенките се свалят по-лесно.



Оптимизиран център на тежестта



Вентилатор 2 степени

Технически данни

Мощност: 1600 W
Температура: 300/500 °C
Количество въздух: 240/450 л/мин.
Настройка на температурата: 2 степени
Размери (ДхШхВ): 252x85,5x200 мм
Захранване: 220-230 V, 50/60 Hz
Клас защита (без защитен кабел): II
Мотор: четков мотор
Нагревател: миканит
Изключване на термо-защитата: не
Термопредпазител: да
Дължина кабел: 2,20 м
Тегло: 670 г

Данни за поръчка

EAN 4007841 351106 (съгваема опаковка)

Принадлежности

(виж стр. 34)



Малък и удобен. Идеален за сглобяване на модели. Пистолет за горещ въздух **HL Stick**

Независимо при малки ремонти или предизвикателно моделно строителство: прецизността е всичко – тя е парадната дисциплина на HL Stick. Многогранният и компактен пистолет за горещ въздух се справя с идеална точност дори с най-трудните задачи. С леката си конструкция и прецизните си дюзи HL Stick достига дори труднодостъпни детайли на модели и други кухини. Сигурната стойка позволява на творците свободни ръце при работа, а интегрираната LED-светлина осветява и най-крайните ъгли перфектно. Така топлината винаги достига точно там, където трябва да достигне.



Нагряване и свиване. Свобода за ръцете благодарение на сигурната стойка.



LED-работна светлина

Възможности за окачване



Технически данни

Мощност: 350 W
Температура: 400 °C (с дюза 500 °C)
Количество въздух: 100 л/мин
Размери (Д×Ш×В): 235×78×76 мм
Захранване: 220 - 230 V, 50 Hz
Клас защита (без защитен кабел): II
Мотор: четков мотор
Нагревател: керамика
Термопредпазител: да
Дължина кабел: 2,20 м
Тегло: 600 г

Данни за поръчка

EAN 4007841 004019
(сгъваема опаковка вкл. 4 дюзи)



Включително 4 дюзи



Рефлекторна дюза 10 мм
Свиване (тясна)

Рефлекторна дюза 40 мм
Свиване (широка)

Прецизна дюза Ø 4,5 мм
Точкова работа

Редуцираща дюза Ø 7 мм
Увеличава температурата на 500°C



Преглед горещ въздух



| | HL 2020 E | HL 1920 E | HL 1620 S | HL Stick |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|-----------|
| Остраняване и деформиране | • | • | • | • |
| Нагряване и свиване | • | • | • | • |
| Заваряване | • | • | | |
| Разделяне на спойки | • | • | | • |
| мощност | 2200 W | 2000 W | 1600 W | 350 W |
| температура | 80 - 630 °C | 80 - 600 °C | 300 / 500 °C | 400 °C |
| Количество въздух | 150 - 500 л/мин | 150 - 500 л/мин | 240 - 450 л/мин | 100 л/мин |
| Температурата се регулира безстепенно | • | • | | |
| Дигитално управление | • | | | |
| Възможности за окачване | • | • | | • |
| Показание на оставащата топлина | • | | | |
| Предупреждение при натрупваща се топлина | • | | | |
| Заменяем мрежови кабел | • | | | |
| Предлага се и с куфар | • | | | |
| Опционален HL скенер в принадлежностите | • | • | | |
| Опционален филтър за прах в принадлежностите | • | • | | |

Индивидуални принадлежности

Острияване и деформиране



Дюза за широка струя 50 мм
EAN 4007841 070113



Дюза за широка струя 75 мм
EAN 4007841 070212



Дюза 50 мм
EAN 4007841 070311



Дюза 75 мм
EAN 4007841 070410



Комплект за изстъргване на боя, 5 части
EAN 4007841 010317

Нагриване и свиване



Рефлекторна дюза
EAN 4007841 070519



Кримп-клеми
Ø 0,5-1,5 мм
EAN 4007841 006655
Ø 1,5-2,5 мм
EAN 4007841 006648
Ø 0,1-6,0 мм
EAN 4007841 006662



Свивач се маркуч
Ø 1,6-4,8 мм
EAN 4007841 071318
Ø 4,8-9,5 мм
EAN 4007841 071417
Ø 4,0-12,0 мм
EAN 4007841 072766
комплект
EAN 4007841 075811

Разпояване и точково загриване

(HL 2020 E + HL 1920 E)



Редуцираща дюза 9 мм

EAN 4007841 070618



Рефлекторна дюза за спояване 10 мм

EAN 4007841 074616



Редуцираща дюза 14 мм

EAN 4007841 070717

Заваряване

(HL 2020 E + HL 1920 E)



Заваръчна обувка

Може да се поставя върху редуцираща дюза 9 мм
EAN 4007841 070915



Широка шлиц дюза

Може да се поставя върху редуцираща дюза 14 мм
EAN 4007841 074715



Притискаща ролка

За облепване на кантове и спояване на фолио
EAN 4007841 012311

HDPE-заваръчна тел
100 г
EAN 4007841 071219

PP-заваръчна тел
100 г
EAN 4007841 073411

PVC-заваръчна тел
100 г
EAN 4007841 073114

ABS-заваръчна тел
100 г
EAN 4007841 074210

Специални принадлежности

(HL 2020 E + HL 1920 E)



HL скенер
EAN 4007841 014919



Филтър за прах
EAN 4007841 078218

Защо пистолетите за горещ въздух на STEINEL са най-добрите.

Преглед на детайлите

Електронен контрол означава за Вас:

- Керамичен нагревател за до 600 часа живот
- Използване на цялата гама принадлежности на STEINEL, включително HL скенер
- Възможни са по-високи работни температури
- Защита от прегряване при употреба на редуциращи дюзи



Стойка с нехлъзгава повърхност. При HL 2020 E и HL 1920 E.



Оптимизиран център на тежестта на уредите. Позволява дълга, неуморна работа.



Заменяем мрежови кабел. При HL 2020 E.



Възможност за окачване. При HL 2020 E, HL 1920 E и HL скенер.



Показание на остатъчната топлина. При HL 2020 E.



Опционален филтър за прах. За HL 2020 E и HL 1920 E.



Опционален HL скенер. За HL 2020 E и HL 1920 E.

LCD-дисплей. При HL 2020 E.



Вентилатор 3 степени. За HL 2020 E и HL 1920 E.

Бързо. Лесно. И прецизно. Резачка за стиропор **Styrofix**

Styrofix отговаря на името си: уредът за горещо рязане обработка бързо, лесно и с прецизно рязане плоскости от стиропор, Sagex или алпорит. Трите ножчета във варианти стандарт, фин и кука предлагат на майсторите широк спектър от най-различни приложения. Така с отлична точност могат да бъдат изработени венци от стиропор, оформени пейзажи за модели или обработени дървени профили - естествено винаги с перфектен изрез.



200 °C



Моделно строителство. Производство на собствени резервни части или сглобяване на нови модели.



Готов за работа за 6 минути



Дълбочина на рязане макс. 50 мм



Лека смяна на ножчетата



Рязането в кръг не е проблем



Изрязване на кабелни канали

Технически данни

Размери (Д×Ш×В): 35×100×225 мм
Захранване: 100 - 240 V
Мощност: фаза почивка 20 W, фаза загряване 250 W, фаза работа 45 W
Време за загряване 6 мин.
Работна температура: 200 °C
Дълбочина на рязане: 50 мм
Тегло: 315 г

Данни за поръчка

EAN 4007841 334017 (сгъваема опаковка вкл. 3 ножчета)

Включително 3 ножчета за рязане



Heat at work. Презентация на марката **Steinel** Ясна, компактна, високооборотна.

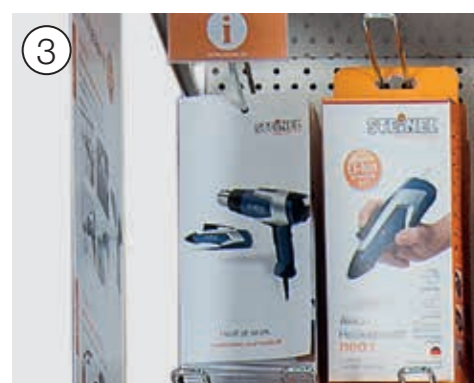
Марковата презентация STEINEL демонстрира прегледно и компактно продуктовата гама уреди за горещ въздух и горещо лепене. От пръв поглед клиентите намират точния продукт и подходящите принадлежности. Многобройни, насърчаващи продажбите детайли подчертават качествена презентация на марката STEINEL и събуждат желанието на домашния майстор. Това привлича клиенти – и повишава оборота.



STEINEL качествени продукти и презентация впечатляват вашите клиенти



Приложения улесняват при избора на продукт



Безплатни брошури за клиентите ви



Плакати с много приложения и трикове



Компетентност на 1,25 x 2,20 м

STEINEL. Оригиналят.



Марката STEINEL

- Над 30 години STEINEL е пазарен лидер в техниката за горещ въздух
- Разработка в Германия
- Производство в Европа



STEINEL Гаранция

Естествено, нашата мениджмънт-система е сертифицирана по стандарт за качество DIN EN ISO 9001 и по стандарт за опазване на околната среда DIN EN ISO 14001.



Сертифицирано качество

За нас е естествено всички продукти на STEINEL да отговарят на европейските норми за безопасност. Не ни спира и фактът, че това е свързано с големи усилия и технически не винаги е леко за преодоляване. Защото това за нас е важно. За да получите Вие сертифицирано качество – 100%.



STEINEL клиентски сервис

- Телефон: +359 2 700 45 45 4
- Mail: info@tashev-galving.com
- Понеделник – петък 8–17 часа



www.steinel.de

- Преглед на продуктите
- Упътвания за употреба за сваляне
- Продуктови филми



STEINEL ремонтен сервис

- 48 часов ремонтен сервис за пистолети за горещ въздух STEINEL



STEINEL сервис резервни части

- Гаранция за наличност на оригинални части

ТАШЕВ-ГАЛВИНГ ООД | Бул. Климент Охридски № 68 | 1756 София | България
Телефон +359 2 700 45 45 4 | +359 2 439 21 12 | www.tashev-galving.com

www.tashev-galving.com
www.youtube.com/steinelgmbh
www.xing.com/companies/steinelvertriebgmbh

STEINEL
Intelligent technology