

Heat at Work.

Air chaud & Collage à chaud



 steinel

Conçu pour ceux qui font.

Appréciés pour leur longue durée de vie, leur facilité d'utilisation ainsi que leurs excellentes performances et construits pour une utilisation quotidienne - ce sont les outils de STEINEL. Ils enthousiasment ainsi dans le monde entier les artisans professionnels, les fans de bricolage et tous ceux qui veulent travailler au "next level".



4 séries - laquelle
te convient le mieux ?

1

Une technologie éprouvée
pour les fans de bricolage
et les bricoleurs.

3

Le bon choix pour les
bricoleurs ambitieux.

5

Pour les artisans professi-
onnels qui travaillent rapide-
ment et de manière flexible.

7

En utilisation quotidienne
continue de Heavy-Users.

STEINEL - Heat at Work. L'original.	4
L'entreprise des inventeurs.	6
Technologies des batteries	8

Air chaud

Série 1 18

- MobileHeat 1
- HeatMatic 1620 S
- HeatMatic Stick

Série 3 26

- MobileHeat 3
- HeatMatic 1920 E
- HeatMatic 2020 E
- HeatMatic 2220 E

Série 5 36

- MobileHeat 5
- HeatMatic 2120 E
- HeatMatic 2320 E
- HeatMatic 2600 E

Série 7 48

- MobileHeat 7
- HeatMatic 2620 E

Accessoires 54

Collage à chaud

Faible- température 64

- GlueMatic 1007-LT

Série 1 68

- MobileGlue 1007-S
- MobileGlue 1007
- GlueMatic 1007
- GlueMatic 1011

Série 3 78

- MobileGlue 3011
- GlueMatic 3011

Série 5 84

- MobileGlue 5011 AMP
- MobileGlue 5011 CAS
- GlueMatic 5011

Série 7 92

- GlueMatic 7011

Accessoires 96

Garantie 102



La chaleur au travail. L'original.

Que ce soit pour le travail ou pour les loisirs, chaque appareil renferme notre savoir-faire de plusieurs décennies, fabriqué dans nos propres usines.

Depuis plus de 30 ans pour les meilleures connexions.



Propres usines en Europe

1,3 million

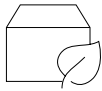
de Thermo-Tools vendus par an.



Nous sommes
Technology Leader
dans le domaine
Thermo-Tools- et
possédons plus
de 100 brevets
steinel-tools.de



Nous te proposons un
service pour les réparations
et les pièces de rechange.



Aujourd'hui, 95% de nos
produits sont déjà emballés
sans plastique, et la tendance
est à la hausse.



l'électricité verte et notre
propre production d'énergie
solaire soutiennent notre
production durable.



Mode Eco pour économiser
jusqu'à 68% d'énergie avec
le HM 2320 ECO.

Original. Fabriqué par STEINEL.

L'entreprise des inventeurs.

Nos multitalents pratiques séduisent par leur qualité de premier ordre, leur simplicité d'utilisation et leurs excellentes performances. Ce n'est pas étonnant, car tous les pistolets à air chaud et à colle sont le fruit d'une expertise de plusieurs décennies. Et beaucoup d'amour pour la perfection. Outils thermiques STEINEL : construits pour une utilisation quotidienne. Appréciés pour leur longue durée de vie. Conçus pour ceux qui font : les artisans professionnels, les fans de bricolage et tous ceux qui veulent rendre notre monde un peu meilleur.

Garantie

Jusqu'à 3 ans de garantie du fabricant.

Les produits STEINEL sont composés de matériaux de haute qualité et durables et peuvent être utilisés pendant de nombreuses années. Nous en sommes convaincus et nous le garantissons.



**Recherche,
développement et production.**

Plus de 1700 collaborateurs recherchent, développent et fabriquent jour après jour des produits de la meilleure qualité STEINEL, qui améliorent durablement la vie des gens.



**L'ingénierie
allemande.**

Nous développons nos produits sur le site, en Allemagne.

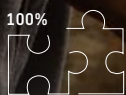
Le monde parle de batterie.

Il est désormais possible de combiner sans problème les machines, les packs de batteries et les chargeurs des fabricants les plus divers - qu'il s'agisse de batteries Li-ION intégrées ou de batteries interchangeables des alliances 18V comme Power-For-All (PFA) ou AMPShare de BOSCH et CAS de Metabo. Cela permet non seulement d'économiser des batteries et des chargeurs, mais aussi de l'argent et du temps, tout en préservant l'environnement et en offrant des outils particulièrement performants et durables.

Les avantages des alliances de batteries :



Les utilisateurs
en point de mire



compatibilité
à 100%



Économise de
l'argent et préserve
les ressources



De nombreux
domaines
d'application



POWER FOR ALL : LA batterie pour ta maison.

L'alliance des batteries pour les bricoleurs 1 batterie plus de 10 marques. Plus de 100 appareils. Nous sommes unis par l'objectif commun d'améliorer la qualité de vie des gens sur . Notre vision est une batterie unique pour toute ta maison - pour un maximum de flexibilité et de confort.



powered by



Appareils compatibles :



Pistolet à air chaud sur
batterie MobileHeat 1

Pistolet à colle sans fil
MobileGlue 3011



Plus d'informations
powerforall-alliance.com



AMPSHare : Beaucoup de marques. De nombreuses machines. Un seul système de batterie.

AMPSHare est le système de batterie multimarque pour les professionnels de l'artisanat et de l'industrie. Avec un seul système de batterie commun, tu peux passer en toute flexibilité d'un outil professionnel à un autre et d'une marque à une autre - sans avoir à y réfléchir longtemps. Avec plus de 80 millions de batteries vendues et une communauté en pleine expansion, AMPSHare est le système de batterie 18V sur lequel tu peux compter.



powered by



Appareils compatibles :



Pistolet à colle sans fil
MobileGlue 5011 AMP



Pistolet à air chaud sur
batterie MobileHeat 7



Plus d'informations
ampshare.com



Système CAS : une batterie pour plus de 40 marques.

Les batteries CAS sont compatibles avec plus de 40 marques. Combine simplement tes batteries et chargeurs avec les plus de 400 machines des marques CAS. Tu économises ainsi du temps et de l'argent et tu preserves en outre l'environnement . 100 % de compatibilité dans la catégorie 18 V !



powered by
metabo

Appareils compatibles :



Pistolet à air chaud sur
batterie MobileHeat 3/5



Pistolet à colle sans fil
MobileGlue 5011 CAS



Plus d'informations
cordless-alliance-system.de



Tout le reste n'est que du vent.

Air chaud de STEINEL.

Moderne, ergonomique et dotée d'une technique-supérieure - c'est la nouvelle génération d'appareils à air chaudde STEINEL. En tant que pionnier et leader du marché de cette technologie, STEINEL établit une fois de plus de nouveaux critères avec la génération actuellement disponible .



Série 1

Pour les fans de bricolage et les bricoleurs.

Nos appareils DIY enthousiasment les fans de bricolage du monde entier - maintenant dans un nouveau look ! De l'appareil à air chaud sans fil flexible pour les projets spontanés à l'appareil polyvalent filaire, il y en a un pour chaque idée créative.



MobileHeat 1
Page 20

Raccordement au réseau	BOSCH PFA 18V Batterie
Puissance	500 W
Débit d'air	120l/min.
Temps de chauffe	14 sec. à 300°C
Température	300/450°C



HeatMatic 1620 S
Page 22



HeatMatic Stick
Page 24

Raccordement au réseau	câble de 2,2 m	câble de 2,2 m
Puissance	160 W	350 W
Débit d'air	240/450l/min.	100l/min.
Température	300/500°C	400-500°C



Allumer le barbecue



Enlever l'autocollant



Déformer le plastique



Laver la peinture



Rétrécir les câbles



Sécher le crêpi



Souder des composants électriques



Déformer les modèles

MobileHeat 1

La mobilité. Flexible et facile à utiliser. Compact.
Notre MH1 sans fil est la solution parfaite au quotidien.
Avec 2 niveaux de température jusqu'à 450°C, il offre beaucoup d'espace pour un travail flexible.






2 buses incluses

Détails de la commande

MobileHeat 1 (sans batterie ni chargeur).....4007841 088064
MobileHeat 1 Kit valise papier (incl. batterie 4,0Ah & chargeur) ... 4007841 088071



- Pistolet à air chaud sans fil idéal pour un travail flexible et sans fil partout où la chaleur est nécessaire
- Parfait pour enlever les autocollants et les étiquettes, Réparer ou rétrécir les fils électriques , desserrer et réparer
- En <14 secondes à 300°C
- 2 niveaux de température 300°C / 450°C
- Débit d'air 120l/min
- Léger et ergonomique
- Compatible avec l'alliance de batteries 18V BOSCH POWER FOR ALL
- Compatible avec les buses enfichables

500 W	 300 / 450°C	 120 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	Débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic 1620 S




Puissants et performants. Polyvalent et polyvalent. Léger.
Ton partenaire fiable pour de multiples applications.
Compact et performant, il offre des solutions rapides pour les tâches les plus diverses.



- Idéal pour l'enlèvement d'autocollants et d'étiquettes, les réparations, le rétrécissement de câbles électriques, le décollement ou la réparation d'adhésifs thermofusibles
- 1600 W pour des applications puissantes
- 2 niveaux de température 300°C / 500°C
- Débit d'air réglable à 240 ou 450l/min pour un contrôle optimal
- câble d'alimentation de 2,2 m pour plus de flexibilité
- Compatible avec les buses enfichables

Détails de la commande

HeatMatic 1620 S4007841 089382

1600 W	 300 / 500°C	 240 / 450 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic Stick

Maniable et facile à utiliser. Précis et précis. Léger.
Idéal pour le modélisme et les applications variées qui exigent précision et chaleur ponctuelle. Le HM Stick est maniable, facile à saisir et léger pour travailler entièrement à main levée.



- Bâton d'air chaud compact pour les bricoleurs et les modélistes
- Idéal pour les travaux de rétraction sur les câbles électriques, après-travailler sur les pièces en plastique des machines d'impression 3D, desserrer les points de soudure
- 350 W avec câble d'alimentation de 2,2 m pour une utilisation flexible
- Température entre 400°C et 500°C
- Débit d'air 100 l/min
- Lumière LED intégrée pour un éclairage optimal de la zone de travail
- Base sûre pour travailler les mains libres



4 buses incluses

Détails de la commande

HeatMatic Stick 4007841 089467

350 W	 400 / 500°C	 100 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

Série 3

Pour les bricoleurs ambitieux.

Ce qui enthousiasme les bricoleurs ambitieux : Les nouveaux appareils à air chaud de la série 3 avec la technique innovante rendent les travaux encore plus efficaces et plus faciles.



MobileHeat 3
Page 28



HeatMatic 1920 E
Page 30

Raccordement au réseau	Metabo CAS 18V sans fil	2,0 m de câble
Puissance	600 W	2000 W
Débit d'air	200l/min.	150-500l/min.
Temps de chauffe	<5 sec à 300°C	-
Température	300/500 °C	80-600°C



HeatMatic 2020 E
Page 32



HeatMatic 2220 E
Page 34

Raccordement au réseau	2,2 m de câble	3 m de câble
Puissance	2200 W	2200 W
Débit d'air	150-500l/min.	150-500l/min.
Température	80-630 °C	80-630 °C



Laver la peinture



Déformer le plastique



Retirer la lisière



Allumer le barbecue



Rétrécir les câbles



Sécher le crêpi



Enlever l'autocollant



Souder une bâche

MobileHeat 3

Mobile. Rapidement. Puissant et performant.
De 0 à 300 en 5 secondes. Le MH3 est parfaitement adapté pour effectuer des réparations professionnelles en quelques secondes avec une flexibilité totale.



works with



powered by metabo



- Pistolet à air chaud sans fil parfait pour Réparations dans les endroits difficiles d'accès
- Prêt à démarrer en < 5 sec. grâce au Temperature Boost
- 2 niveaux de température 300°C / 500°C
- Débit d'air de 200 l/min pour une pleine puissance directement sur le matériau
- Puissante batterie 18V de l'alliance CAS
- Travailler en toute sécurité grâce au bouton Security Lock
- Lumière LED intégrée pour un éclairage optimal de la zone de travail
- Compatible avec les buses enfichables

Détails de la commande

MobileHeat 3 (sans batterie & chargeur)4007841 063986
MobileHeat 3 Kit de valise (incl. batterie 8,0Ah & chargeur).....4007841 066604
MobileHeat 3 Kit de valise (incl. batterie 5,5Ah & chargeur).....4007841 068226

600 W	 300 / 500°C	 200 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic 1920 E

Maniable et facile à utiliser.
Polyvalent et polyvalent. Puissant.

Pour les bricoleurs comme pour les professionnels.
Notre multitalent HM 1920 E de 2000 W a une longue durée de vie et peut être parfaitement contrôlé de 80 à 600°C avec 3 niveaux de débit d'air de 150 à 500 l/min.



- Idéal pour le rétrécissement de câbles électriques, les travaux de filmage, le décollage de peintures et de vernis
- 2000 W pour des applications puissantes
- 9 niveaux de température réglables de 80 à 600°C
- 3 niveaux de débit d'air de 150-500l/min pour les matériaux les plus divers
- Chauffage céramique de haute qualité
- Câble d'alimentation de 2,2 m pour une utilisation flexible
- Compatible avec les buses enfichables

Détails de la commande

HeatMatic 1920 E 4007841 089764

2000 W	 80 - 600°C	 150- 500 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic 2020 E




Puissant et performant. Précises et précises. Numérique.
Le HM 2020 E est réglé électroniquement et parfait pour les projets ambitieux. Avec 2000 W, il est réglable de 80 à 630°C par écran.



- Idéal pour la rétraction de câbles électriques, le soudage de plastiques, les travaux de filmage, le dessoudage de composants électriques
- 2200 W avec affichage
- Température réglable en continu de 80 à 630°C par paliers de 10°C
- 3 niveaux de débit d'air de 150-500l/min pour les matériaux les plus divers
- Chauffage céramique de haute qualité
- Câble d'alimentation de 2,2 m pour une grande souplesse d'utilisation
- Indicateur de chaleur résiduelle pour une sécurité supplémentaire
- Compatible avec les buses enfichables

Détails de la commande

HeatMatic 2020 E (sans accessoires) 4007841 089559
HeatMatic 2020 E Kit de valise (incl. buse de réduction 9 mm)..... 4007841 089566

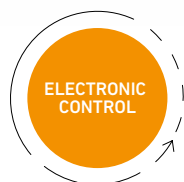
2200 W	 80 - 630°C	 150-500 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic 2220 E

Maniable et facile à utiliser.

Légèreté et précision. Précision de la température.

Polyvalent et performant : le pistolet à air chaud HM 2220 E offre 9 niveaux de température de 80 à 630°C, un réglage du débit d'air et un filtre à particules fines intégré.



- Idéal pour le décollage de moquettes collées, les travaux de filmage, les processus de séchage ou les travaux de soudage de membranes de toiture thermoplastiques
- 2200 W avec affichage
- 9 niveaux de température réglables de 80 à 630°C
- 3 niveaux de débit d'air de 150 à 500 l/min pour les matériaux les plus divers
- Chauffage céramique de haute qualité
- Câble d'alimentation de 3 m pour une utilisation flexible
- Filtre à poussières fines intégré et indicateur de chaleur résiduelle
- Compatible avec les buses enfichables

Détails de la commande

HeatMatic 2220 E 4007841 089474

2200 W	 80 - 630°C	 150 - 500 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

Série 5

Pour les artisans professionnels.

Pour les professionnels, ce qui compte dans les travaux à l'air chaud, ce sont des temps de chauffe rapides , un débit d'air puissant, des réglages de température précis et une pleine puissance. La source d'énergie fiable : les batteries Metabo 18V puissantes du système CAS.



MobileHeat 5
Page 38



HeatMatic 2120 E
Page 40

Raccordement au réseau	Metabo CAS 18V sans fil	1,5 m de câble
Puissance	900 W	2200 W
Débit d'air	300l/min.	80-630l/min.
Temps de chauffe	<4 sec. à 300°C	-
Température	50-500 °C	150-500°C



HeatMatic 2320 E
Page 42



HeatMatic 2600 E
page 44

Raccordement au réseau	3 m de câble	2,0 m de câble
Puissance	2300 W	2300 W
Débit d'air	80-650l/min.	230-510l/min.
Température	150-500°C	50-620 °C



Rétrécir les câbles



Sertir le câble



Carwrapping



Lisser le cuir



Couvrir le toit



Souder le linoléum



Soudage du plastique



Réparer la bâche

MobileHeat 5

Mobile. Rapidement. Numérique.

Le plus grand avantage de cet appareil est déjà dans son nom : il est mobile. On peut effectuer des réparations petites à moyennes partout, indépendamment de l'électricité.



works with




powered by metabo

Détails de la commande

- MobileHeat 5 (sans batterie & chargeur)4007841 063993
- MobileHeat 5 Kit de valise (incl. batterie 8,0Ah & chargeur)..... 4007841 066611
- MobileHeat 5 Kit de valise (incl. batterie 5,5Ah & chargeur).....4007841 068233



- Pistolet à air chaud sans fil parfait pour Réparations dans les endroits difficiles d'accès
- Prêt à démarrer en 4 secondes grâce au Temperature Boost
- Températures réglables entre 50°C et 500°C
- 6 niveaux de débit d'air jusqu'à 300l/min pour chaque application
- Puissante batterie 18V de l'alliance CAS
- Travailler en toute sécurité grâce au bouton Security Lock
- Lumière LED intégrée pour un éclairage optimal de la zone de travail
- Compatible avec les buses enfichables

900 W	 50 - 500°C	 300 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic 2120 E

Puissant et efficace. Précis et précis. Professionnel.
Avec son puissant 2200 W, le HM 2120 E à régulation électronique est un appareil polyvalent fiable pour les professionnels. Réglable avec précision d'une seule main de 80 à 630°C et un débit d'air jusqu'à 500 l/min.



- Idéal pour les techniciens de la publicité, les travaux de rétraction ou le formage et le soudage de matières plastiques
- 9 niveaux de température réglables de 80 à 650°C
- Débit d'air réglable en 3 étapes de 150-500l/min.
- Chauffage céramique de haute qualité
- Câble d'alimentation de 2,2 m pour une utilisation flexible
- Compatible avec les buses enfichables

Détails de la commande

HeatMatic 2120 E	4007841 089603
HeatMatic 2120 E Carwrapper-Set (incl. HL Scan, câble de 7,5m)...	4007841 011772
HeatMatic 2120 E Carwrapper Edition (avec câble de 7,5m)	4007841 089641
HeatMatic 2120 E Kit de valise (incl. Buse réflectrice, buse à jet large 50mm, buse de réduction 9mm, gaines thermorétractables)	4007841 011772

2200 W	 80 - 630°C	 150- 500 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic 2320 E

Économies d'énergie.
Numériquement parlant. Professionnel.

Il tient parfaitement dans la main et est très agréable à utiliser : Le HM 2320 E dispose d'une puissance de 2300 W et produit de l'air chaud entre 80 et 650 °C. Le réglage de la température s'effectue très simplement à l'aide du joystick et est absolument précis.



Détails de la commande

HeatMatic 2320 E	4007841 089665
HeatMatic 2320 E version ESD	4007841 091347
HeatMatic 2320 E Kit de valise (incl. Buse réflectrice, buse à jet large 50 mm, Buse de réduction 9 mm, gaines thermorétractables)	4007841 089672
HeatMatic 2320 E Kit de réparation automobile.....	4007841 091743



- Idéal pour la rétraction de câbles électriques , le soudage de plastiques, Processus de rétraction dans l'industrie
- 2300 W avec écran d'information LCD
- Température réglable numériquement en continu de 80 à 650°C par paliers de 10°C
- Débit d'air réglable en 10 étapes de 150 à 500 l/min
- Chauffage céramique de haute qualité
- câble d'alimentation de 3 m pour une utilisation flexible
- 3 programmes mémorisables
- Mode éco comme fonction de minuterie de 10-1990 secondes pour l'arrêt automatique
- Compatible avec les buses enfichables

2300 W	 80 - 650°C	 150- 500 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

Pour les techniciens de la publicité et du filmage



Application-
video

Kit CarWrapping HM 2120 E avec HL Scan
& câble d'alimentation extra long de 7,5m



Air chaud et détection de la température d'une seule main :

- Affichage et avertissement visuel et sonore de la température
- Plage de détection de la température 0 - 300 °C
- Peut être fixé sur le HM 2120 E
- 7,5 m de câble pour une plus grande liberté de mouvement



+



+

7,5m
Câble d'alimen-
tation

EAN HM 2120 Car Wrapper Set en mallette

avec 7,5 m de câble et HL Scan..... 4007841 011772

EAN HM 2120 E Car Wrapper Edition avec 7,5 m de câble..... 4007841 089641

EAN HL Scan 4007841 014919

La meilleure façon de réparer les pare-chocs

Kit de réparation automobile HM 2320 E.



Pour la réparation professionnelle des dommages typiques des plastiques.

- Extrêmement durable et testé par le TÜV
- Pistolet à air chaud HM 2320 E, toile métallique, Fil de soudage Multi-Thermoflexx, buse de réduction 9 mm, sabot de soudage et disque de protection thermique



+



5x



10x

+



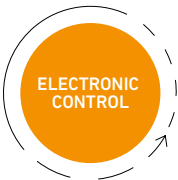
EAN HM 2320 E Kit de réparation automobile 4007841 091743



HeatMatic 2600 E

Puissant et performant.
Polyvalent et polyvalent. Professionnel.



Le HM 2600 E est le choix parfait pour tous ceux qui ont besoin à la fois d'une haute performance et d'une protection. Un contrôle flexible de la température et un débit d'air élevé permettent des solutions efficaces pour les tâches les plus diverses.



- Idéal pour les travaux de soudage de membranes thermoplastiques de toiture et de bitume, le soudage de sols en linoléum , le décollage de moquettes collées
- 9 niveaux de température réglables par molette de 50°C à 620°C
- Chauffage céramique durable
- Filtre à poussières fines intégré et indicateur de chaleur résiduelle
- Double tube de protection pour préserver le matériel
- Léger et compact
- Câble d'alimentation de 3 m pour une utilisation flexible
- Compatible avec les buses vissables

Détails de la commande

HeatMatic 2600 E	4007841 089818
HeatMatic 2600 E Kit de valise	4007841 089825

2300 W	 50 - 620°C	 230-510 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

Série 7

Pour les utilisateurs avertis.

Dans l'utilisation quotidienne continue, un réglage de la température au degré près est indispensable pour différents matériaux et applications. Nos appareils à air chaud professionnels répondent exactement à ces exigences. Avec une puissance élevée et un contrôle précis de la température, vous permet d'obtenir des résultats optimaux - parfaitement adaptés aux exigences les plus sévères en intérieur et en extérieur.



MobileHeat 7
Page 50

Raccordement au réseau	BOSCH AMPShare Batterie 18V
Puissance	1000 W
Débit d'air	200l/min.
Temps de chauffe	<4 sec. à 350°C
Température	150-550 °C



HeatMatic 2620 E
Page 52

Raccordement au réseau	câble de 3m
Puissance	2300 W
Débit d'air	150-500l/min.
Température	50-700 °C



Couvrir le toit



Souder le linoléum



Lisser le cuir



Réparer la bâche

MobileHeat 7

**Mobiles, ils le sont. Puissant et performant.
Résistant à la température.**

Un travail rapide et flexible avec la chaleur. C'est pour cela que nous avons développé notre premier souffleur à baguette sans fil. Pour les travaux de finition, c'est la solution parfaite dans l'artisanat.



works with
AMPShare
Powered by **BOSCH**

Détails de la commande

MobileHeat 7 (sans batterie ni chargeur).....4007841 085926
MobileHeat 7 Kit de valise (incl. batterie 8,0Ah et chargeur)4007841 085933



- Idéal pour les professionnels pour les travaux de finition sans fil sur le toit ainsi que pour les installations électriques et les réparations
- Prêt à démarrer en 4 secondes grâce au Temperature Boost
- 9 niveaux de température réglables de 150 à 550°C
- Débit d'air de 200 l/min
- LED d'état de température pour une utilisation optimale de la batterie
- Utilisation d'une seule main et ergonomique construit pour une utilisation continue
- Compatible avec le système de batterie 18V BOSCH AMPShare
- Compatible avec les buses vissables

1000 W	 150 - 550°C	 200 l/min	
Puissance	2 niveaux de température	2 niveaux de débit d'air	Détails sur le web

HeatMatic 2620 E

**Puissant et performant. Précis et précis.
De qualité professionnelle.**




Souffleur professionnel jusque dans les moindres détails. Idéal pour l'industrie et l'artisanat. grâce à notre puissant moteur sans balais (durée de vie de 10.000h).



- Idéal pour les travaux de soudage de membranes thermoplastiques de toiture et de bitume, soudage de sols en linoléum, Application industrielle pour les processus de rétraction
- Puissant moteur sans balais pour une durée de vie de 10 000 heures
- Température réglable numériquement en continu de 50 à 700°C par paliers de 10°C avec contrôle de l'affichage
- Débit d'air réglable de 150 à 500 l/min
- Chauffage céramique de haute qualité
- Câble d'alimentation de 3 m pour une utilisation flexible
- Remplacement facile du chauffage et du câble d'alimentation
- Adapté aux chantiers
- 4 programmes de mémoire pour les travaux répétitifs
- Compatible avec les buses vissables

Détails de la commande

HeatMatic 2620 E	4007841 089504
HeatMatic 2620 E coffret	4007841 089511
HeatMatic 2620 E Kit de valise (incl. rouleau presseur et buse plate coudée).....	4007841 089542
HeatMatic 2620 E sans protection contre le redémarrage	4007841 091255

2300 W	 50 - 700°C	 150- 500 l/min	
Puissance	Réglage numérique en continu Température	Débit d'air en continu	Détails sur le web

Buses enfichables pour tous les pistolets :

Détacher la peinture et les vis ainsi que la déformation



Buse défectrice
50 mm
EAN 4007841 070311
75 mm
EAN 4007841 070410



Buse de surface large
50 mm
EAN 4007841 070113
75 mm
EAN 4007841 070212



Set de grattoir
à peinture
EAN 4007841 010317



Rétraction de câbles, deconnexions et de pièces moulées



Connecteur à sertir
Ø 0,25 - 0,5 mm (10 pcs)
EAN 4007841 089023
Ø 0,5 - 1,5 mm (10 pcs)
EAN 4007841 006655
Ø 1,5 - 2,5 mm (10 pcs.)
EAN 4007841 006648
Ø 4,0 - 6,0 mm (10 pcs.)
EAN 4007841 089030



Gaines thermorétractables
I Ø 1,6 - 4,8 mm
EAN 4007841 071318
II Ø 4,8 - 9,5 mm
EAN 4007841 071417
III Ø 4,0 - 12,0 mm
EAN 4007841 072766
Kit Ø 3,2 - 9,5 mm pour les installations électriques
EAN 4007841 035303



Buse réflectrice
EAN 4007841 070519



Buses enfichables pour HM 1920, 2020, 2120, 2220, 2320 E, MobileHeat 3 et 5 :

Dessoudage et chauffage ponctuel



Buse de réduction
6 mm
EAN 4007841 009571
9 mm
EAN 4007841 070618
14 mm
EAN 4007841 070717



Buse pour réflecteur
de soudure 10 mm
EAN 4007841 074616



Soudage de matières plastiques, Bâches et films



Chaussures de soudage
Emboîtable sur
Buse de réduction 9 mm
EAN 4007841 070915



Buse à fente large
Emboîtable sur
Buse de réduction 14 mm
EAN 4007841 074715



Fil de soudure plastique

HDPE
EAN 4007841 071219

PVC
EAN 4007841 073114

PP
EAN 4007841 073411

ABS
EAN 4007841 074210

Multi-Thermoflexx
EAN 4007841 076467



Buse plate coude
40x2mm
EAN 4007841 087715



Rouleau de pression
en silicone
Ø 35 x 28mm
EAN 4007841 084967
Ø 35 x 40mm
EAN 4007841 006785



Rouleau de pression
Ø 40 x 45mm
EAN 4007841 012311

Autres accessoires



Buse d'adaptation
Professional

EAN 4007841 068035

La buse d'adaptation permet d'utiliser toutes les buses professionnelles STEINEL pour tous les pistolets à air chaud avec un tube de soufflage standard.



set de 12 accessoires à air chaud

y compris buse à large jet 75 mm, buse à jet libre 75 mm, buse de réduction 14 mm, buse de réduction 9 mm, buse à large fente, sabot de soudage, buse réfléchissante 24 mm, spatule et poignée de raclage avec 3 lames

EAN 4007841 075569

Buses vissables pour HM 2600 E, 2620 E et MobileHeat 7

Soudage des sols ou chauffage ponctuel



Fil de soudure plastique

HDPE

EAN 4007841 071219

PVC

EAN 4007841 073114

PP

EAN 4007841 073411

ABS

EAN 4007841 074210

Multi-Thermoflexx

EAN 4007841 076467



Buse pour soudure
rapide

Emboîtable sur

Buse ronde 5 mm

3 mm Fente d'aération étroite

EAN 4007841 009106

4 mm Fente d'aération étroite

EAN 4007841 011765

5 mm Fente d'aération étroite

EAN 4007841 011840

5 mm

EAN 4007841 010287

Emboîtable sur

Buse ronde 10 mm

5 mm

EAN 4007841 075316



Buse ronde **5 mm**

EAN 4007841 092214

Buse ronde **10 mm**

EAN 4007841 092313

Buse ronde

rallongée 5 mm

EAN 4007841 009076



Schumpling de câbles, deconnexions et de pièces moulées



Buse pour réflecteur
de soudure

EAN 4007841 011871



Buse réfléchissante
20 mm

EAN 4007841 011857



Buse de réflecteur de
tamisage 50 x 35 mm
EAN 4007841 010409

Soudage de membranes d'étanchéité, -Films et bâches



Buse plate coudée
20 x 2 mm
EAN 4007841 092115



Buse plate
60 x 2 mm Bitume
EAN 4007841 009090



Testeur de coutures
EAN 4007841 034986

Buse plate coudée
20 x 2 mm, 100°
EAN 4007841 007812

Buse plate coudée
40 x 2 mm
EAN 4007841 092016

Buse plate coudée
40 x 2 mm perforée
EAN 4007841 009083



Outil spécial
pour les angles
EAN 4007841 011833



Cisaille à bâches
EAN 4007841 010423



Rouleau de pression
en téflon
Ø 33 x 40mm
EAN 4007841 034122



Rouleau de pression
en caoutchouc
Ø 40 x 50mm
EAN 4007841 093211



Rouleau de pression
en laiton
Ø 30 x 7mm
EAN 4007841 085377



Rouleau de pression
en silicone
Ø 35 x 28mm
EAN 4007841 084967
Ø 35 x 40mm
EAN 4007841 006785



Accessoires pour carwrapper et technicien du film



Flexible
Support à air chaud
avec pied à vide
EAN 4007841 009601



Scanner de
température
**pour HM 1920, 2020,
2120, 2320 E**
EAN 4007841 014919



Corbeille de protection
**pour HM/HL/HG 1820 S,
1920, 2020, 2120, 2320 E**
EAN 4007841 053963



Raclette Alcantara
2 pièces
EAN 4007841 084189



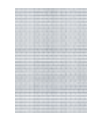
Accessoires pour les artisans de l'automobile et les carrossiers



Buse de réduction 9mm,
fermée
EAN 4007841 070601



Sabot de soudage 5mm
EAN 4007841 076368



Toile métallique 150x115
EAN 4007841 076566



Protection thermique
EAN 4007841 076665



Fil de soudage
Multi-Thermoflexx
EAN 4007841 076467

Accessoires pour Installateurs électriques



Dénudeur Multi 1000
EAN 4007841 087333



Coupe-câbles Multi 1000
EAN 4007841 087326



Gaines thermorétractables
I Ø 1,6 - 4,8 mm
EAN 4007841 071318
II Ø 4,8 - 9,5 mm
EAN 4007841 071417
III Ø 4,0 - 12,0 mm
EAN 4007841 072766

Kit Ø 3,2 - 9,5 mm pour les
installations électriques
EAN 4007841 035303



Buse réflectrice
EAN 4007841 070519



Connecteur à sertir
Ø 0,25 - 0,5 mm (10 pcs)
EAN 4007841 089023
Ø 0,5 - 1,5 mm (10 pcs)
EAN 4007841 006655
Ø 1,5 - 2,5 mm (10 pcs.)
EAN 4007841 006648
Ø 4,0 - 6,0 mm (10 pcs.)
EAN 4007841 089030

Accessoires spéciaux



Corbeille de protection
**pour HM/HL/HG 1820 S,
1920, 2020, 2120, 2320 E**
EAN 4007841 053963



Filtre à particules fines
**pour HM/HL/HG
1820 S, 1920, 2020,
2120, 2320 E**
EAN 4007841 078218



Élément chauffant
**pour HM/HG
2620, 2600 E**
EAN 4007841 009212



Scanner de température
**pour HM 1920, 2020,
2120, 2320 E**
EAN 4007841 014919



HL Supports
de rangement
**pour tous les appareils,
variable réglable**
EAN 4007841 034566



Mallette (vide)
pour forme pistolet
EAN 4007841 008963
pour forme droite
EAN 4007841 009168
**Grand - pour
forme droite**
EAN 4007841 052560

Batteries et Chargeurs



Accumulateurs CAS
5.5 Ah
EAN 4007841 068257
8.0 Ah
EAN 4007841 068240



Chargeurs CAS
ASC 145 EU 18 V
EAN 4007841 068349
ASC 55 EU 18 V
EAN 4007841 065584



Batterie AMPShare
ProCORE
8.0 Ah
EAN 4007841 088088



Chargeur AMPShare
GAL 18V-40
18V
EAN 4007841 088743



Batterie PFA
4.0 Ah
EAN 4007841 089450



Chargeur PFA
AL 1820 CV
EAN 4007841 088385

**Simplement plus chaud.
Tout simplement plus efficace.**

Le collage à chaud avec STEINEL.

Avec ou sans câble - lorsqu'il s'agit de réaliser des assemblages solides, nos pistolets à colle maniables et universels donnent des résultats parfaits. Ces appareils polyvalents de haute qualité pour les loisirs, les hobbies et le travail assurent toujours une tenue maximale sur tous les matériaux grâce à des bâtons de colle spécifiques à l'application.



creative - Pistolet à colle basse température

Bricolage sans danger pour petits et grands.

Bricoler de manière créative : Les enfants adorent ça ! Ils pensent à plaisir, pas à la sécurité. Pas de problème, nous sommes là pour ça ! Le pistolet à colle basse température STEINEL ne laisse rien brûler lors du bricolage . Ni les matériaux, ni les mains des enfants. Vous pensez au plaisir, nous à la sécurité.



GlueMatic 1007-LT

Précis et précis. Facile à manier. Convient aux enfants.

Le plaisir de bricoler sans souci pour petits et grands : le nouveau GM 1007-LT est chaud, mais pour la première fois pas trop. L'appareil d'entrée de gamme pour toute la famille permet d'obtenir de superbes résultats de collage en un tour de main avec une température de 85°C seulement.







6 bâtons de colle inclus

Détails de la commande

GlueMatic 1007-LT 4007841 082161
GlueMatic 1007-LT **XXL** (20 bâtons de colle inclus) 4007841 082192



- Idéal pour les matériaux sensibles à la température, comme le polystyrène ou les films plastiques
- Temps de chauffe rapide de 8 min.
- Débit : 4 g/min.
- Compact et ergonomique
- Pied intégré et rabattable pour une bonne stabilité
- Avec boîte de rangement pratique
- Convient pour Ø 7 mm Bâtons de colle basse température Low Temp (LT) en différentes couleurs

 8 min		 Low Melt	
Temps de chauffe	4 g/min	Basse température	Détails sur le web

Série 1

Pour les fans de bricolage et les bricoleurs.

Enthousiasme les fans de bricolage du monde entier. Nos appareils DIY-éprouvés dans un nouveau look. Du pistolet à colle sans fil pour à l'utilisation rapide en passant par le pistolet polyvalent avec fil , il y en a pour tous les créatifs.



Raccordement au réseau	Batterie Li-Ion	Batterie Li-Ion
Autonomie de la batterie	jusqu'à 30 minutes	jusqu'à 30 minutes
Bâtons de colle	Ø 7 mm	Ø 7 mm
Quantité de colle	3 g/min.	3 g/min.
Temps de chauffe	< 15 sec.	< 15 sec.
Température	170 °C	170 °C



Raccordement au réseau	1,5 m de câble	2,0 m de câble
Bâtons de colle	Ø 7 mm	Ø 11 mm
Quantité de colle	5 g/min.	13 g/min.
Temps de chauffe	7 min.	8 min.
Température	170 °C	200 °C



MobileGlue 1007-S

La mobilité. Flexible et sans souci. En quelques secondes.
Rapidement à portée de main et prêt à l'emploi en 15 secondes seulement : La MG 1007-S se range dans n'importe quel tiroir et est synonyme de collage sans fil - toujours et partout.



- Idéal pour des travaux de bricolage et de décoration rapides et précis
- Temps de chauffe éclair en < 15 sec.
- Débit : 3 g/min.
- Mode éco et indicateur de charge
- Convient pour Ø7 mm Bâtons de colle en différentes couleurs







Disponible aussi en Rapture Rose

y compris câble USB et 3 sticks de colle

Détails de la commande

MobileGlue 1007-S anthracite.....4007841 084271
MobileGlue 1007-S Rapture Rose.....4007841 063993

 15 sec	 30 min		
Démarrage rapide	Autonomie de la batterie	Précisément	Détails sur le web

MobileGlue 1007

Mobile et sans fil. Précis et précis. En quelques secondes.
Pas de câble gênant, pas de longue attente : le pistolet à colle sans fil MG 1007 est toujours et partout prêt à démarrer en 15 secondes. C'est ainsi que le bricolage et les travaux manuels deviennent un plaisir !







câble USB et 3 bâtons de colle inclus

Détails de la commande

MobileGlue 10074007841 084288



- Idéal pour les travaux de bricolage rapides et sans fil, Réparations et bien plus encore
- Temps de chauffe éclair en < 15 sec.
- Débit : 3 g/min.
- Maniable et ergonomique
- Mode éco et indicateur de charge
- Convient pour Ø7 mm Bâtons de colle en différentes couleurs

 15 sec	 30 min		
Démarrage rapide	Autonomie de la batterie	Précisément	Détails sur le web

GlueMatic 1007

Polyvalent et facile à utiliser.
Légèreté et facilité d'utilisation. Compact.
Travailler de manière créative et propre devient facile :
Le pistolet à colle GM 1007 pratique permet à de
s'initier parfaitement au monde du collage à chaud.







6 bâtons de colle inclus

Détails de la commande

GlueMatic 1007	4007841 082154
GlueMatic 1007 XXL-Pack (incl. 20 bâtons de colle)	4007841 082185



- Idéal pour tous les travaux de bricolage
- Temps de chauffe rapide de 6 min.
- Débit : 5 g/min.
- Compact et ergonomique
- Pied intégré et rabattable pour une bonne stabilité
- Avec boîte de rangement pratique
- Convient pour Ø 7 mm Bâtons de colle en différentes couleurs

 7 min			
Temps de chauffe	5 g/min	Précisément	Détails sur le web

GlueMatic 1011

Maniable et facile à utiliser.
Puissant et performant. Pratique.

Notre GM 1011 est la solution parfaite au quotidien. Avec un débit de 13 g/min. avec des bâtons de colle de 11 mm, elle offre beaucoup de place pour des projets de collage créatifs.






2 bâtons de colle inclus

Détails de la commande

GlueMatic 1011 4007841 084318



- Idéal au quotidien pour les travaux de bricolage et de réparation
- Temps de chauffe rapide de 8 min.
- Débit : 13 g/min.
- Compact et ergonomique
- Pied intégré et rabattable pour une bonne stabilité
- Fenêtre de visualisation pratique pour l'autocollant
- Convient pour Ø 11 mm Bâtons de colle en différentes couleurs

 8 min		
Temps de chauffe	13 g/min	Détails sur le web

Série 3

Pour les bricoleurs ambitieux .

Les bricoleurs ambitieux s'en réjouissent. Les deux nouveaux pistolets à colle de la série 3, dotés de la technique innovante , rendent les travaux de bricolage encore plus faciles et plus rapides . Ils sont équipés d'un système d'aspiration et d'une pompe à colle.



MobileGlue 3011
Page 80

Raccordement au réseau	BOSCH PFA 18V Batterie
Autonomie de la batterie	jusqu'à 100 minutes
Bâtons de colle	Ø 11 mm
Quantité de colle	20 g/min.
Temps de chauffe	< 2 min.
Température	130 °C/200 °C



GlueMatic 3011
Page 82

Raccordement au réseau	câble de 2,0 m
Bâtons de colle	Ø 11 mm
Quantité de colle	16 g/min.
Temps de chauffe	7 min.
Température	200 °C



MobileGlue 3011

La mobilité. Flexible et souple. Fort.

Sans fil et puissant Collage jusqu'à 90 minutes. La MG 3011 avec système de batterie PFA 18V Bosch dispose de 2 niveaux de température 130°C/200°C. C'est le collage pour les professionnels - mobile, flexible et performant.



- Universal
- Fast
- Low Melt
- Flex
- Acrylate
- PUR



Compatible avec le système de collage professionnel s. P. 96





y compris 3 bâtons de colle & buse longue

Détails de la commande

MobileGlue 3011 (sans batterie ni chargeur)..... 4007841 069001
MobileGlue 3011 Kit de valise (incl. batterie 2,5 Ah et chargeur) ... 4007841 069018



- Idéal pour le bricolage sans fil, la réparation et les travaux professionnels
- 100 min avec une charge de batterie
- Temps de chauffe : 2 min.
- Débit élevé 20 g/min.
- Compatible avec le système de batterie BOSCH POWER FOR ALL
- 2 niveaux de température pour encore plus d'applications de collage
- Mode éco économe en énergie
- Buse fine et longue interchangeable disponible en option
- Design ergonomique pour un travail sans fatigue
- Avec affichage de la température et de l'état de charge
- Convient pour les bâtons de colle de Ø 11 mm avec différentes températures de fusion

 2 min	 100 min		
Démarrage rapide	Autonomie de la batterie	130 / 200 °C	Détails sur le web

GlueMatic 3011

Puissant. Rapidement. Polyvalent.

La technique éprouvée de STEINEL ! Notre pistolet à colle chaude GM 3011, très apprécié, convient aux petits et grands projets de réparation et de bricolage. Il suffit de coller, de réparer et d'économiser les ressources sur .



- Idéal pour les projets de collage exigeants, l'art floral ou les activités artisanales
- Temps de chauffe rapide de 7 min.
- Débit élevé de 16 g/min.
- Buse fine et longue interchangeable disponible en option
- Léger et ergonomique pour un travail sans fatigue
- Pied intégré et pliable pour une meilleure stabilité
- Convient pour Ø 11 mm Bâtons de colle en différentes couleurs

Universal

Fast

Flex

Acrylate







Compatible avec le système de collage professionnel s. P. 96

y compris 3 bâtons de colle & buse longue

Détails de la commande

GlueMatic 30114007841 084509
GlueMatic 3011 Kit de valise4007841 085360

 <p>7 min</p>	 <p>16 g/min</p>	 <p>Buse interchangeable</p>	 <p>Détails sur le web</p>
Temps de chauffe	16 g/min	Buse interchangeable	Détails sur le web

Série 5

Pour les artisans professionnels.

Lors du collage, les professionnels ont besoin de temps de chauffe courts, d'une grande quantité de colle ainsi que de réglages de température pour différentes colles. La puissance nécessaire est fournie par les puissantes batteries Metabo 18V du système CAS.



MobileGlue 5011 AMP

Page 86

MobileGlue 5011 CAS

Page 88

Raccordement au réseau	BOSCH AMPShare Batterie 18V	Metabo CAS Batterie 18V
Autonomie de la batterie	jusqu'à 90 minutes	jusqu'à 90 minutes
Bâtons de colle	Ø 11 mm	Ø 11 mm
Quantité de colle	20 g/min.	20 g/min.
Temps de chauffe	< 2 min.	< 2 min.
Température	130 °C/200 °C	130 °C/200 °C



GlueMatic 5011

Page 90

Raccordement au réseau	câble de 3m
Bâtons de colle	Ø 11 mm
Quantité de colle	20 g/min.
Temps de chauffe	< 3 min
Température	130 °C/200 °C



MobileGlue 5011 AMP

Mobile. Rapide et efficace. Professionnel.

Le MG 5011 avec système de batterie AMPShare 18V dispose de 2 niveaux de température 130°C/200°C et d'un débit extra élevé de 20g/min.



works with



- Universal
- Fast
- Low Melt
- Flex
- Acrylate
- PUR







Compatible avec le système de collage professionnel s. P. 96 y compris 3 bâtons de colle & buse longue

Détails de la commande

- MobileGlue 5011 AMP (sans batterie ni chargeur) 4007841 088361
- MobileGlue 5011 AMP Kit de valise (incl. batterie et chargeur 2,0Ah) 4007841 088378



- Temps de chauffe rapide de 2 min.
- Débit élevé de 20 g/min.
- Compatible avec la batterie 18V de l'alliance AMPShare de BOSCH Professional
- Buse fine et longue interchangeable disponible en option
- 2 niveaux de température pour encore plus d'applications de collage
- Design ergonomique pour un travail sans fatigue
- Avec affichage de la température et de l'état de charge
- Convient pour les bâtons de colle de Ø 11 mm avec différentes températures de fusion

 2 min Démarrage rapide	 90 min Autonomie de la batterie	 130 / 200 °C	 Détails sur le web
--	---	---	---

MobileGlue 5011 CAS

Mobile. Rapide et efficace. Professionnel.

Un collage professionnel et jusqu'à 90 minutes sans fil.
Le MG 5011 avec batterie CAS 18V dispose de deux
temniveaux de température 130 / 200 °C et est compatible
avec le système de collage professionnel pour encore plus
d'applications.



works with
CAS WIRELESS
ALLIANCE
SYSTEM
powered by **metabo**

- Universal
- Fast
- Low Melt
- Flex
- Acrylate
- PUR



Compatible avec le système de collage professionnel s. P. 96 y compris 3 bâtons de colle & buse longue





Détails de la commande

MobileGlue 5011 CAS (sans batterie ni chargeur)4007841 084684

MobileGlue 5011 CAS Kit de valise (incl. batterie et chargeur 2,0Ah) 4007841 085384



- Idéal pour les travaux manuels sans fil, qui nécessitent rapidement beaucoup de colle
- Temps de chauffe rapide de 2 min.
- Débit élevé de 20 g/min.
- Compatible avec la batterie 18V de l'alliance CAS de Metabo
- Buse fine et longue interchangeable disponible en option
- 2 niveaux de température pour encore plus d'applications de collage
- Design ergonomique pour un travail sans fatigue avec affichage de la température et du niveau de charge
- Convient pour les bâtons de colle de Ø 11 mm avec différentes températures de fusion

 2 min Démarriage rapide	 90 min Autonomie de la batterie	 130 / 200 °C	 Détails sur le web
---	---	---	---

GlueMatic 5011

Puissant. Rapidement. Professionnel.

Le GM 5011 est prêt à l'emploi en moins de 2 minutes et convient parfaitement pour les applications de collage intensives dans le secteur de l'artisanat. Avec 2 niveaux de température 130°C/200°C, elle peut traiter différents types d'adhésifs.






Compatible avec le système de collage professionnel s. P. 96 y compris 3 bâtons de colle & buse longue

Détails de la commande

GlueMatic 5011 4007841 084677



- Idéal pour les applications à forte adhérence dans le secteur de l'artisanat
- Temps de chauffe rapide de 3 min.
- Débit élevé de 20 g/min.
- Pied antidérapant intégré pour plus de sécurité et indicateur de température LED intégré
- Buse fine et longue interchangeable disponible en option
- 2 niveaux de température pour encore plus d'applications de collage
- Réglage de la température par bouton-poussoir
- Convient pour les bâtons de colle de Ø 11 mm avec différentes températures de fusion

 3min		
Démarrage rapide	20g/min	130 / 200 °C

Série 7

Pour les utilisateurs avertis.

Dans l'utilisation quotidienne continue, le réglage au degré près est indispensable pour un grand nombre de colles et de matériaux. Avec la GlueMatic 7011, nous avons conçu le produit de pointe de notre nouvelle série précisément dans ce but. En combinaison avec notre nouvelle colle PUR, nous obtenons une solidité maximale et une grande résistance aux intempéries - parfait pour les exigences les plus sévères en intérieur et en extérieur.



GlueMatic 7011
Page 94

Raccordement au réseau	4,0 m de câble
Bâtons de colle	Ø 11 mm
Quantité de colle	35 g/min.
Temps de chauffe	< 2 min.
Température	40 - 230 °C
Réglages	Écran LCD



GlueMatic 7011

Puissant et performant. Numérique. Professionnel.

Un collage professionnel au degré près. Avec la GM 7011, toutes les possibilités du collage à chaud sont exploitées de manière optimale. Dans le cadre d'une utilisation quotidienne continue, les matériaux les plus divers peuvent être assemblés.



Pistolet à colle chaude

- Idéal pour les travaux de collage professionnels et le traitement de différentes colles pour des applications illimitées
- Temps de chauffe rapide de 2 min.
- Débit élevé de 35 g/min.
- Buse fine et longue interchangeable disponible en option
- Réglage de la température au degré près avec écran LCD pour encore plus d'applications de collage
- Quantité de colle réglable individuellement par course
- Convient pour les bâtons de colle de Ø 11 mm avec différentes températures de fusion

Universal

Fast

Low Melt

Flex

Acrylate

PUR







Compatible avec le système de collage professionnel s. P. 96

Buse longue

Détails de la commande

GlueMatic 7011	4007841 086947
GlueMatic 7011 Kit de valise (incl. 3 bâtons de colle & 3 mm buse longue).....	4007841 086954

 2 min			
Démarrage rapide	35 g/min	40 - 230 °C	Détails sur le web

Conçu pour durer.

Le système de collage STEINEL pour les professionnels.

Pour le quotidien et les exigences spéciales - les utilisateurs professionnels trouveront toujours ici le bon bâton de colle pour ton travail et des résultats parfaits.

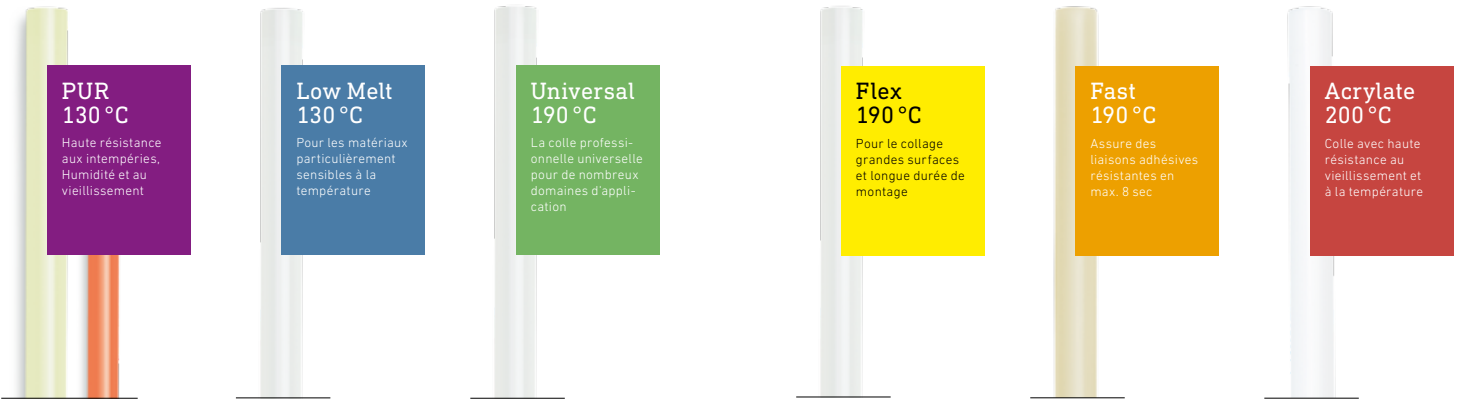
- Résistance initiale rapide et résistance finale élevée
- Tous les sticks adhésifs STEINEL sont sans solvant, non toxiques et ne contiennent aucun composé organique
- Pas de formation d'odeurs ou de moisissures
- Nos bâtons de colle ont une longue durée de conservation

Pistolets à colle pour le système de collage professionnel.

La température du pistolet à colle et le point de fusion des bâtons de colle doivent être adaptés l'un à l'autre. Ces pistolets à colle répondent aux exigences pour des résultats de collage parfaits avec différentes colles.



MobileGlue 3011 MobileGlue 5011 AMP MobileGlue 5011 CAS GlueMatic 5011 GlueMatic 7011



Remarque : après utilisation, utiliser le stick de rinçage pour le nettoyage.

Remarque : à utiliser uniquement avec la buse de 4,5 mm Lang

Sticks en polyuréthane

- Température : 130 °C
- Fixe après : max. 25 sec.
- Sollicitable après : env. 50 sec.

5 pcs. 130g
4007841 087395

5 pcs. 130g
+ 2 sticks de rinçage
4007841 087388

5 pcs. sticks
de rinçage 105g
4007841 087401

Sticks Low Melt

- Température : 130 °C
- Fixe après : max. 50 sec.
- Sollicitable après : env. 90 sec.

20 pcs. 600g
4007841 052409

Sticks universels

- Température : 190 °C
- Fixe après : max. 15 sec.
- Sollicitable après : env. 90 sec.

20 pcs. 600g
4007841 050092

Flex-Sticks

- Température : 190 °C
- Fixe après : max. 80 sec.
- Sollicitable après : env. 2 min

20 pcs. 600g
4007841 052423

Fast-Sticks

- Température : 190 °C
- Fixe après : max. 8 sec.
- Sollicitable après : env. 30 sec.

20 pcs. 600g
4007841 052430

Sticks d'acrylate

- Température : 200 °C
- Fixe après : max. 15 sec.
- Sollicitable après : env. 60 sec.

20 pcs. 600g
4007841 052416

Développé par STEINEL.

Collé par des professionnels.

Matériau	PUR	Low Melt	Universal	Flex	Fast	Arcylate
Bois						
Papier						
Papier laqué						
Carton / Cartons						
Caoutchouc						
CR						
Textiles						
Cuir						
Verre						
Céramique						
Métal						
ABS						
Mélamine						
PA						
PC						
PE	*					
PET						
Plexiglas						
PMMA						
POM	*					
PP	*					
PS						
PVC						
PVC rigide						
Mousse PU						
Polystyrène						

* Ces matériaux peuvent également être collés après un traitement préalable avec la colle polyuréthane.

Remarque : le type de matériau n'est qu'une recommandation de collage, chaque application doit être testée au préalable.

Les sticks adaptés pour les meilleurs résultats de collage

Pour des assemblages durables et des bricolages créatifs.

La gamme de bâtons de colle STEINEL est exempte de solvants et offre toujours la colle parfaite, aussi bien pour le plaisir de bricoler sans souci que pour pour des applications spéciales.

La boîte de rangement pratique des Sticks assure un retrait rapide et un stockage sûr.



Bâtons de Ø 7 mm

pour MobileGlue 1007-S, MobileGlue 1007 et GlueMatic 1007

Bâtons de colle Ultra Power

16 pcs., 150 mm, 96 g 4007841 006747
40 pcs., 150 mm, 240 g 4007841 006730

Bâtons de colle Cristal

16 pcs., 150 mm, 96 g 4007841 006624
40 pcs., 150 mm, 240 g 4007841 006594

Bâtons de colle colorés

16 pcs., 150 mm, 96 g 4007841 006969

Bâtons de colle scintillants

16 pcs., 150 mm, 96 g 4007841 065539

Ø 7 mm Bâtons basse température

pour GlueMatic 1007-LT

Low Temp (LT) Bâtons de colle Cristal

16 pcs., 150 mm, 96 g 4007841 084622
40 pcs., 150 mm, 240 g 4007841 090036

Low Temp (LT) Bâtons de colle colorés

16 pcs., 150 mm, 96 g 4007841 084646

Low Temp (LT) Bâtons de colle à paillettes

16 pcs., 150 mm, 96 g 4007841 084639



Bâtons de Ø 11 mm

pour GlueMatic 1011, 3011, 5011, 7011 et MobileGlue 3011, 5011 CAS/AMP

Bâtons de colle Ultra Power

5 pcs., 120 mm, 60 g 4007841 013769
10 pcs., 250 mm, 250 g 4007841 006761
20 pcs., 250 mm, 500 g 4007841 044930
40 pcs., 250 mm, 1000 g 4007841 046910

Bâtons de colle Cristal

5 pcs., 120 mm, 60 g 4007841 013776
10 pcs., 250 mm, 250 g 4007841 006754
20 pcs., 250 mm, 500 g 4007841 048419
40 pcs., 250 mm, 1000 g 4007841 006822

Bâtons de colle noirs

10 pcs., 250 mm, 250 g 4007841 006792

Bâtons de colle blancs

10 pcs., 250 mm, 250 g 4007841 006808

Bâtons de colle en bois

10 pcs., 250 mm, 250 g 4007841 006778

Bâtons de colle colorés

10 pcs., 250 mm, 250 g 4007841 006815

Bâtons de colle scintillants

10 pcs., 250 mm, 250 g 4007841 064891

Accessoires

Parfaitement adaptés aux appareils. Toujours du bon côté avec les accessoires d'origine STEINEL.



Buses adhésives

pour GM/MG 3011/5011
4007841 076160 (1,0 mm)
4007841 075965 (2,8 mm)



Buses professionnelles

pour GM 7011
4007841 052737 (3,0 mm)
4007841 052935 (4,5 mm)
4007841 052928 (fin)



BOSCH PFA Batterie
2,5Ah 18V, pour MG 3011
4007841 085391



METABO CAS Batterie
2,0 Ah 18V, pour MG 5011 CAS
4007841 085407



BOSCH AMPShare Batterie
2,0 Ah 18V, pour MG5011 AMP
4007841 093914

Développement, production et garantie - le tout provenant d'un seul et même fournisseur :

Développés en Allemagne et produits dans nos propres usines européennes, nous sommes convaincus de la qualité de nos produits. C'est pourquoi nous accordons jusqu'à 3 ans de garantie fabricant sur nos outils de bricolage et disposons en outre de notre propre service de réparation.



Service clientèle téléphonique facilement accessible.

Nous apprécions la proximité avec les travailleurs de la chaleur du monde entier. Pour toute question sur les produits ou les applications, contactez le service client STEINEL

Lundi - Vendredi 08:00-20:00, Samedi 09:30-16:00
par **téléphone +49 (0) 5245 / 448-188**
par **WhatsApp +49 (0) 160 939 576 71**
ou **e-mail : service@steinel.de**



STEINEL GmbH
Dieselstraße 80 - 84
33442 Herzebrock - Clarholz
Allemagne

Téléphone + 49 (0) 5245 - 448 - 0
Téléfax + 49 (0) 5245 - 448 - 197
Téléphone de service + 49 (0) 5245 - 448 - 188
Courrier électronique service@steinel.de
www.steinel-tools.de
www.instagram.com/steinel_tools

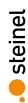


STEINEL GmbH
Dieselstraße 80-84
33442 Herzebrock-Clarholz
Allemagne

Téléphone +49 (0) 5245-448-0
Téléfax +49 (0) 5245-448-197
Téléphone de service +49 (0) 5245-448-188
Courrier électronique service@steinel.de
www.steinel-tools.de
www.instagram.com/steinel_tools



110108383 01 / 2025 14925 Sous réserve de modifications techniques



Heat at Work. Air chaud & collage à chaud

Heat at Work.

Air chaud & Collage à chaud



Conçu pour ceux qui font.

Apprécies pour leur longue durée de vie, leur facilité d'utilisation ainsi que leurs excellentes performances et construits pour une utilisation quotidienne - ce sont les outils de STEINEL. Ils enthousiasment ainsi dans le monde entier les artisans professionnels, les fans de bricolage et tous ceux qui veulent travailler au "next level".

4 séries - laquelle te convient le mieux ?

1

Une technologie éprouvée pour les fans de bricolage et les bricoleurs.

3

Le bon choix pour les bricoleurs ambitieux

5

Pour les artisans professionnels qui travaillent rapidement et de manière flexible.

7

En utilisation quotidienne continue de Heavy-Users.

