

UHU Schmelzkleber / UHU Colles thermofusibles

UHU CREATIVE LOW MELT 110°C KLEBEPISTOLE UHU PISTOLET À COLLE THERMOFUSIBLE LOW MELT 110°C



UHU creative LOW MELT 110°C Niedrigtemperaturpistolen

- Arbeitstemperatur von nur ca. 110°C für mehr Sicherheit beim Schmelzkleben
- auch für hitzeempfindliche Materialien, z.B. Styropor®, Weich-PVC etc.
- kurze Aufheizzeit (3–5 min) – schnell einsatzbereit
- handlich – einfach zu bedienen und zu dosieren
- mechanischer Patronenvorschub für ermüdungsfreies Arbeiten
- hitzeisolierter Düse
- nur für die ovalen UHU KLEBEPATRONEN LOW MELT 110°C geeignet

UHU Pistolet à faible température creative LOW MELT 110°C

- température de travail 110°C pour une thermofusion sûre, rapide et universelle
- également pour les matériaux thermosensibles, par ex. le polystyrène, le PVC souple etc.
- temps de préchauffage court (3 - 5min) - rapidement prêt à l'emploi
- maniable - facile à utiliser et à doser
- avancée mécanique des bâtonnets pour un travail sans fatigue
- buse isolée contre la chaleur
- exclusivement pour les cartouches de colle LOW MELT 110°C

Artikel Article	Inhalt Contenu	Art.-Nr. No. d'Art.	IP* IP*	VE* VE*	EAN-CODE Code-Barre
--------------------	-------------------	------------------------	------------	------------	------------------------

Pistole

1 stk./
pièce

930693

1

5



4 026700 486100

UHU CREATIVE LOW MELT XL 110°C KLEBEPISTOLE UHU PISTOLET À COLLE THERMOFUSIBLE LOW MELT 110°C XL



UHU creative LOW MELT 110°C XL Niedrigtemperaturpistolen

- Arbeitstemperatur von nur ca. 110°C für mehr Sicherheit beim Schmelzkleben
- auch für hitzeempfindliche Materialien, z.B. Styropor®, Weich-PVC etc.
- kurze Aufheizzeit (3–5 min) – schnell einsatzbereit
- handlich – einfach zu bedienen und zu dosieren
- mechanischer Patronenvorschub für ermüdungsfreies Arbeiten
- hitzeisolierter Düse
- nur für die ovalen UHU KLEBEPATRONEN LOW MELT 110°C geeignet

UHU Pistolet à faible température creative LOW MELT 110°C XL

- température de travail 110°C pour une thermofusion sûre, rapide et universelle
- également pour les matériaux thermosensibles, par ex. le polystyrène, le PVC souple etc.
- temps de préchauffage court (3 - 5min) - rapidement prêt à l'emploi
- maniable - facile à utiliser et à doser
- avancée mécanique des bâtonnets pour un travail sans fatigue* buse isolée contre la chaleur
- buse isolée contre la chaleur
- exclusivement pour les cartouches de colle LOW MELT 110°C

Artikel Article	Inhalt Contenu	Art.-Nr. No. d'Art.	IP* IP*	VE* VE*	EAN-CODE Code-Barre
--------------------	-------------------	------------------------	------------	------------	------------------------

Pistole

1 stk./
pièce

930694

1

5



4 026700 486155

UHU LOW MELT 110°C KLEBEPATRONEN UHU LOW MELT 110°C BÂTONNETS DE COLLE



Niedrigtemperatur-Klebe- patronen LOW MELT 110°C

- ovale Klebepatrone, speziell entwickelt für die Niedrigtemperaturpistole
- transparent und elastisch

Bâtonnets de colle à faible température LOW MELT 110°C

- bâtonnets de colle ovales, spécialement développée pour le pistolet à faible température
- transparent et élastique

Artikel Article	Inhalt Contenu	Art.-Nr. No. d'Art.	IP* IP*	VE* VE*	EAN-CODE Code-Barre
--------------------	-------------------	------------------------	------------	------------	------------------------

Patronen/
Bâtonnets transparent

125g

930695

10

40



4 026700 486209

Patronen/
Bâtonnets transparent

200g

930696

10

40



4 026700 486308