

### Heißklebestick Universal 190 °C

**Produkteigenschaften:**

- Universeller Heißkleber, lösemittelfrei
- Zur Verklebung folgender Materialien geeignet: Holz, Papier, Pappe/ Kartonagen, Textilien, Glas, Keramik, Metall, ABS, Melamin, PA, PC, PE, PET, PMMA, POM, PP, PVC, Hart-PVC
- Belastbar nach: ca. 60–90 Sek.
- Fest nach: ca. 15 Sek.
- Geeignet für Heißklebepistole GluePro 300 und GluePro 400 LCD

| Ø<br>mm               | Länge<br>mm | Inhalt<br>g | Inhalt<br>Stück | €/VE  | Bestell-Nr. |
|-----------------------|-------------|-------------|-----------------|-------|-------------|
| 11                    | 300         | 600         | 20              | 15,66 | 0196 0161   |
| <small>(E035)</small> |             |             |                 |       |             |



### Heißklebestick Low Melt 130 °C

**Produkteigenschaften:**

- Kleber mit niedriger Verarbeitungstemperatur für temperatur-sensible Materialien
- Zur Verklebung folgender Materialien geeignet: Papier, Pappe / Kartonagen, Gummi, Kautschuk (CR), ABS, POM, Hart-PVC, PU-Schaum, Styropor
- Belastbar nach: ca. 80–100 Sek.
- Fest nach: ca. 40–50 Sek.
- Geeignet für Heißklebepistole GluePro 400 LCD

| Ø<br>mm               | Länge<br>mm | Inhalt<br>g | Inhalt<br>Stück | €/VE  | Bestell-Nr. |
|-----------------------|-------------|-------------|-----------------|-------|-------------|
| 11                    | 300         | 600         | 20              | 21,68 | 0196 0162   |
| <small>(E035)</small> |             |             |                 |       |             |



### Heißklebestick Fast 190 °C

**Produkteigenschaften:**

- Schnellaushärtender Kleber
- Zur Verklebung folgender Materialien geeignet: Holz, Papier, Pappe/ Kartonagen, Gummi, Kautschuk (CR), Textilien, Glas, Keramik, ABS, PC, PE, Plexiglas, PP, PVC
- Belastbar nach: ca. 30 Sek.
- Fest nach: ca. 8 Sek.
- Geeignet für Heißklebepistole GluePro 300 und GluePro 400 LCD

| Ø<br>mm               | Länge<br>mm | Inhalt<br>g | Inhalt<br>Stück | €/VE  | Bestell-Nr. |
|-----------------------|-------------|-------------|-----------------|-------|-------------|
| 11                    | 300         | 600         | 20              | 21,68 | 0196 0163   |
| <small>(E035)</small> |             |             |                 |       |             |



### Heißklebestick Acrylate 200 °C

**Produkteigenschaften:**

- Acrylat-Spezialkleber für hohe Alterungs- und Temperaturbeständigkeit
- Zur Verklebung folgender Materialien geeignet: Holz, Papier, Pappe / Kartonagen, Metall, ABS, Melamin, PC, PET, Plexiglas, PMMA, PS, PVC, Papier lackiert, Gummi, Kautschuk (CR), Leder
- Belastbar nach: ca. 60 Sek.
- Fest nach: ca. 15 Sek.
- Geeignet für Heißklebepistole GluePro 400 LCD

| Ø<br>mm               | Länge<br>mm | Inhalt<br>g | Inhalt<br>Stück | €/VE  | Bestell-Nr. |
|-----------------------|-------------|-------------|-----------------|-------|-------------|
| 11                    | 300         | 600         | 20              | 23,25 | 0196 0164   |
| <small>(E035)</small> |             |             |                 |       |             |



### Heißklebestick Flex 190 °C

**Produkteigenschaften:**

- Transparenter Heißkleber für größere Flächen
- Zur Verklebung folgender Materialien geeignet: Holz, Papier, Papier lackiert, Pappe / Kartonagen, ABS, PA, PC, PE, PET, Plexiglas, PMMA, PP, PVC, Hart-PVC
- Belastbar nach: ca. 100–120 Sek.
- Fest nach: ca. 60–80 Sek.
- Geeignet für Heißklebepistole GluePro 300 und GluePro 400 LCD

| Ø<br>mm               | Länge<br>mm | Inhalt<br>g | Inhalt<br>Stück | €/VE  | Bestell-Nr. |
|-----------------------|-------------|-------------|-----------------|-------|-------------|
| 11                    | 300         | 600         | 20              | 21,68 | 0196 0165   |
| <small>(E035)</small> |             |             |                 |       |             |

