

Übersicht

Heizpatrone mit Edelstahlhülse und Keramikverguss, Elektro Heizstab, Elektroheizung

Lager Nr.: P57857



Preis

10,00 €*

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Beschreibung

Elektro Heizstab, Elektroheizung, Heizpatrone mit Edelstahlhülse und Keramikverguss

Hersteller: HOTSET

Art.Nr. 1194CE

Leistung: 315 Watt

Netzspannung: 380 Volt, 50Hz

Heizstablänge: 60 mm

Heizstabdurchmesser: 20 mm

Einsatztemperatur bis max. 350°C

- zwei Glasseidenisolierte Anschlußadern in 2,5 mm², Länge 250 mm

Die Einsatztemperatur ist durch die Anschlussleitungen auf 350°C begrenzt.
Das Heizelement selbst könnte bis 1000°C erzeugen.

Gewicht ca. 250 g

Neu - unbenutzt aus Lagerbestand

Anwendungen sind:

- Spritzgusswerkzeuge - Beheizung von Düsen
- Heißkanalwerkzeuge - Beheizung von Verteilerbalken
- Kunststoff- und Folienschweißen - Beheizung von Schweißbalken
- Industrielle Kennzeichnungen - Beheizung von Heißprägestempeln
- Textil-Industrie - Beheizung von Schneidmessern
- Papierindustrie - Beheizung von Prägewalzen

12 Stück vorhanden - Preisangabe je Stück

Erstellt am 08.05.2026.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten, wenn nicht anders angegeben.