

Recharges de colle



La caractérisique

- en EVA et résine - matériaux de qualité de la classe A;
- température de ramollissement de 88 à 90°C;
- température de service de 120 à 150°C;
- viscosité de la matière fondue de 18 PC;
- durée de chauffage de 20 à 25 secondes;
- couleur semi-transparente;
- pour les matériaux suivants: bois, plastique, céramique, carton, verre.

Informations techniques

HT2C136	5901867117366	∅ 11,2 mm 100 mm	270 g	36 pcs.	144 pcs.



**Högert Technik GmbH, Pariser Platz 6a,
10117 Berlin, Deutschland**

Producent/ Manufacturer/ Hersteller/

Произведен для:

PL GTV Poland sp. z o.o. sp.k. ul. Przejazdowa 21
05-800 Pruszków, Polska/ Poland/ Polen/ Польша

Importer/ Импортёр:

Организация уполномоченная принимать претензии

по качеству товара:

RU ООО «ГТВ РУС» 140073 Московская область,
Люберецкий район, Поселок Томлино Микрорайон
«Птицефабрика», Лит. 7А; info@hoegert.ru.

HR GTV Croatia d.o.o.; Kovinska 4s, 10000 Zagreb, Hrvatska

Distributor:

ES GTV España Herrajs, E Iluminación, S.L.,
Avenida Aragón 308, 46021 Valencia, Spain

CZ GTV Czech Distribution s.r.o. CTPark Ostrava,
Na Rovince 879, 720 00 Ostrava Hrabová

BR GTV Brasil Comercio, Importação e Exportação EIRELI

Rua Wiliam Booth 500 – Boqueirão
Curtiba – Paraná, CEP: 81650-120, Brasil

● www.hoegert.com