

Neue Technologie aus Japan

Reinraumprodukte von HARADA CORPORATION JAPAN

TG Sheet

klebstofffreie doppelseitige Klebefolie.

Ersetzt doppelseitiges Klebeband.

500mm × 500mm (Dicke: 1mm)



TG Stick & Transfer Sheet

TG Stick nimmt Mikrostaub oder Kleinteile auf und legt diese sicher auf dem Transfer Sheet ab.

TG Stick wurde für Reinigungszwecke entwickelt. Daneben bestehen auch andere Anwendungsmöglichkeiten, so z.B. in

Uhrenmanufakturen als Ersatz für Pinzetten. Feedback für gemeinsame Entwicklung ist willkommen.

Neben dem Standardformat (70mm × 70mm) sind beim Transfer Sheet auch Sonderanfertigungen in gewünschter Größe möglich.

Referenzen

- Breguet SA (Uhrenmanufaktur: Schweiz)
- Patek Philippe (Uhrenmanufaktur: Schweiz)
- Mitsumi Electric Co., Ltd. (Flüssigkristall, Festplatte: Japan)

Eigenschaften

TG Stick

Material: Adhäsives Elastomer (Klebeil)
ABS-Harz (Stab)

Länge: 150mm

Transfer Sheet

Material: Adhäsives Elastomer
Dicke: 1mm

Standard Size: 70mm × 70mm

DIA Spray

Triggertyp-Sprühflasche aus Plastikmaterial für organische Lösungsmittel als Weltneuheit 2001 vorgestellt.

Nutzung u. a. für folgende organische Lösungsmittel:

Verdünnung, Aceton, Toluol, Hexan, Xylen, Alkohol (Äthanol), Trichlorethylen, Benzen, Benzin, Kerosin, Terpentin, Butanone, Ligroin, Ethylbenzol, Mesitylen, Perchlorethylen usw.



Autoklavierbares Spray

Zylinder aus rostfreiem Stahl. Geeignet zum Versprühen aller Arten von Flüssigkeiten. Hitze- und Druckresistent. Chemikaliensicher. Einfach zu reinigen.

Schaft aus hitzebeständiger Plastik.

Alle Dichtungen ebenfalls aus hitzebeständigen und abriebfesten Materialien.

Hauptkunden sind pharmazeutische Unternehmen in Japan und Indien.

Kataloge und Muster stehen bereit bei

SPREEPATENT Business and Technology Transfer GmbH
Rudower Chaussee 31
D - 12489 Berlin
Tel.: +49(0)30 / 63 92 10 47
Fax: +49(0)30 / 63 92 10 48
Internet: www.spreepatent.de
E-mail: info@spreepatent.de