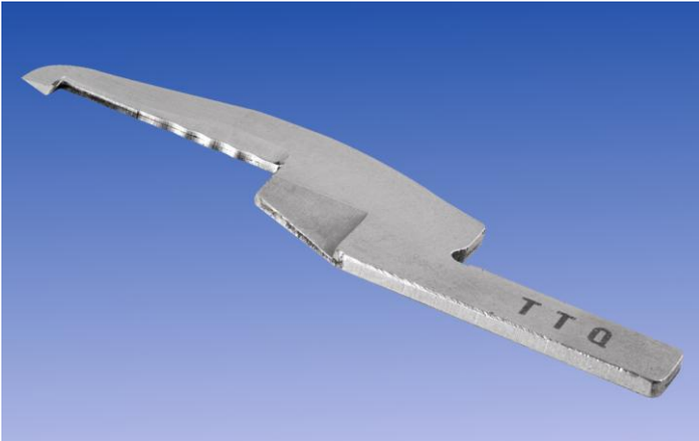


## TTQ (Total Tufting Quality) Velours-Looper

- I. Wenn Sie am Jahres-Ende Ihre, mit TTQ erzielten Produktionsresultate sehen, werden Sie sehr zufrieden sein.

UNTEN: WELLENSCHLIFF (WAVE EDGE), Eine der TTQ Optionen :



- II. Das TTQ Konzept begann mit einer einzigartigen Idee, die folgende Ziele hatte:
- ① **Teppichgarn jeder Art, auf lange Dauer, immer sauber zu schneiden.**
  - ② **Durch den Einsatz von TTQ Greifern, die Leistung von Nadeln, Messern und den Tuftingmaschinen zu erhöhen.**
  - ③ **Die "tufted" Teppich-Fabrikations Produktivität und Qualität mit weniger Zeit- und Kostenaufwand zu verbessern.**
- III. Durch jahrzehntelange, stetige Verbesserungen wurde TTQ "der Standard der Cut Pile Loopers", eine anerkannte Tatsache in der "tufted" Teppich-Industrie (Die Firma Cobble wurde ein Lizenznehmer im Jahr 1998, unter denen, die die TTQ Vorteile erkannten.) TTQ Loopers haben stark zur Verbesserung der "tufted" Velour Teppich Qualität, und Tuftingmaschinen Leistungsfähigkeit beigetragen, was zu bemerkenswerten Kosteneinsparungen führt.
- IV. Nachfolgend sind einige einfache Möglichkeiten, die TTQ Vorteile – unter normalen Bedingungen – zu prüfen:
1. Gleichmässig saubere Teppich Oberfläche, durch hohe Schneidenergie und präziser Schnittkante.
  2. Längere Lebenserwartung von Nadeln & Messern, durch spezielle Metallurgie.  
Beweis: Kein Verschleiss an Nadel Hohlkehle, Tufting Nadeln können gebraucht werden, bis die Nadelspitzen rund werden; längerer Zeitabstand zwischen Nachschleifen von Tufting Messern.
  3. Weniger Wartung und Stromverbrauch: Durch einzigartige TTQ Konstruktion.  
Beweis: prüfen Sie den Hauptmotor mit Ampere Meter zur Bestätigung dass Stromverbrauch niedriger ist.  
Weniger Belastung auf der Tufting Machine bedeutet weniger Wartungs Kosten.
- V. Mit dem Einsatz von TTQ Greifern geniessen Sie mehr von Ihren eignen "Machine-Tuning" Fähigkeiten, erzielen bessere Teppich Qualität und höhere Produktions Leistung.

**NOTE :** German in this text was translated by "Google translation" and emended by man afterward.  
English version on the reverse side is the original and has correct description.

---

### **ASAHI TRADING CO., LTD.**

HK BILD., 1-10, 1-CHO, KAINO-CHO HIGASHI, SAKAI KU, SAKAI CITY, OSAKA, 590-0953, JAPAN  
TEL : 81-72-223-6329 FAX : 81-72-223-5875 E-mail: asahi@asahitra.com  
URL : <http://www.asahitra.com>