



**Die Vollautomatische
für mehr Unabhängigkeit!**

Tizian 2.5 Loader Pro

Automatisierung auf kleinstem Raum!

Die perfekte Lösung für Techniker, die ihre tägliche Arbeit unabhängiger gestalten wollen!

Die **kompakte 5-Achs-Fräsmaschine** erschließt ein völlig **neues Maschinensegment**. Die **Tizian 2.5 Loader Pro** bietet **Automatisierung** und **5-Achs-Simultanbearbeitung** von Ronden und Blöcken auf kleinstem Raum und das zu einem **attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis**.

Technische Highlights

- Neuartiger, geschlossener Mono-Block-Gusskörper für Stabilität und Präzision
- 16-facher Werkzeugwechsler
- 7-facher Rohlingwechsler (9-fach optional)
- Nass- und Trockenbearbeitung möglich
- Integrierter 4,8 Liter Tank für die Kühlung
- Integrierter PC und Touchdisplay
- 2-fach integrierter Ionisator
- Metallbearbeitung für PreFab Abutments
- Autokalibrierung
- Automatische Selbstreinigung

Das Frässystem verfügt über einen vollautomatischen **16-fachen Werkzeugwechsler** (Werkzeugmagazin austauschbar) mit 3 mm Fräswerkzeugen sowie einen integrierten Touchscreen-Monitor, mit dem sich die Maschine intuitiv bedienen lässt. Der vollautomatische **7-fache Rohlingwechsler** (optional 9-fach) ermöglicht es, alle gängigen Applikationen der Dentalbranche **präzise** zu bearbeiten. Eine automatisierte Fertigung für dentale Fräserzeugnisse ist somit gegeben.

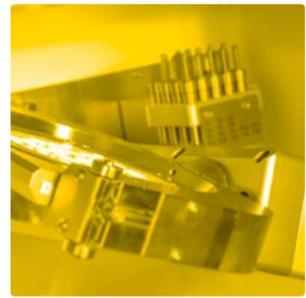
Durch den **vollautomatischen 7-fachen Rohlingwechsler** (9-fach optional) können verschiedene Restaurationen ohne Zeitverlust nacheinander bearbeitet werden. Das System bearbeitet jede Restauration mit **gleichbleibend hoher Präzision**. Dank der modularen Bauweise des Rohlingwechslers ist es möglich, diesen unkompliziert durch ein bereits bestücktes Rohlingmagazin auszutauschen.

Für noch mehr Flexibilität verfügt das System ebenfalls über einen automatischen **16-fachen Werkzeugwechsler** (Werkzeugmagazin austauschbar). Diese Funktionalität **erspart** eine Menge **Zeit** und

bietet dem Anwender enorme **Flexibilität**. Wie der Rohlingwechsler verfügt auch der Werkzeugwechsler über eine modulare Bauweise. Der Wechsel zu einem anderen bestückten Werkzeugmagazin geht einfach und schnell von der Hand.

Ein besonderes Highlight des Systems stellt die **leistungsstarke Spindel** dar. Mit einer Leistung von 750 Watt und bis zu 100.000 U/min bietet die Hochfrequenzspindel ein optimales Verhältnis aus **Leistung, Schnelligkeit und Präzision**. Das macht sich bei jeder Restauration positiv bemerkbar.

Egal welches Material* zum Einsatz kommt, die **Tizian 2.5 Loader Pro** fertigt Ihre Restaurationen mit Präzision. Das Fräsen von Zirkondioxid und Kunststoffen ist ebenso einfach möglich, wie das Schleifen von Glaskeramikblöcken und das Bearbeiten von vorgefertigten Abutments.



*Fräsbare Materialien:
Zirkondioxid / Aluminiumoxid; PMMA /
Kunststoffe / PEEK / Komposite / Wachs;
Glaskeramik / Hybridkeramik; Sintermetall;
NEM; Titan

Sie interessieren sich für unsere Fräsmaschinen?

Dann vereinbaren Sie jetzt einen kostenlosen Demo-Termin mit unseren Spezialisten:

Telefon: 06003 814-910

Digital mit Schütz Dental

Perfekt aufeinander abgestimmte Systeme aus einer Hand



Hier mehr erfahren:
www.sdent.eu/digital

Der Digitale Workflow bietet Ihnen als Zahnmediziner oder Zahntechniker Vorteile, auf die Sie nicht verzichten sollten: CAD/CAM gefertigter Zahnersatz, Therapieschienen, Chirurgieschienen für Implantate und vieles mehr – alles komplett digital in Ihrem Labor gefertigt.

Ihre Vorteile:

- Alles aus einer Hand, ein Ansprechpartner für alles
- Alle Systeme und Materialien sind perfekt aufeinander abgestimmt
- Offen und integrierbar
- Wirtschaftlich und effizient
- Individuell auf Sie zugeschnittene Lösungen
- Von Anwendern für Anwender

Abbildungen können abweichen.
Änderungen am Produkt, den technischen Daten und Preisen sind vorbehalten.

SCHÜTZ DENTAL
Micerium Group

Schütz Dental GmbH • Dieselstr. 5-6 • 61191 Rosbach/Germany • Tel. +49 (0) 6003 814-0 • Fax +49 (0) 6003 814-906
www.schuetz-dental.de • info@schuetz-dental.de

