

# Intraoralscantechnologie für schnelle, präzise und kabellose Anwendung

DEXIS, ein weltweit führender Anbieter von dentaler Bildgebung, erweitert sein Produktportfolio mit der Einführung des DEXIS Imprevo Intraoralscanners, basierend auf der Software IS ScanFlow 2.0.

Der exklusiv von DEXIS entwickelte Imprevo setzt neue Maßstäbe in der dentalen Bildgebung und bietet beeindruckende Geschwindigkeit, Präzision und kabellose Freiheit. Dieser Intraoralscanner ermöglicht Zahnärzten eine nahtlose Navigation durch das gesamte Spektrum digitaler Workflows – mit außergewöhnlicher Genauigkeit und Detailtreue, müheloser Benutzerfreundlichkeit und beispielloser Bewegungsfreiheit. Seine fortschrittliche Bildgebungstechnologie und das ergonomische Design unterstützen einen durchgängigen digitalen Workflow von Anfang bis Ende.



**DEXIS** • [www.dexis.com](http://www.dexis.com)

Infos zum Unternehmen



Testen Sie den  
Imprevo auf der  
infotage FACHDENTAL  
Frankfurt, Halle 5,  
Stand B83!

[www.dexis.com/  
de-de/imprevo](http://www.dexis.com/de-de/imprevo)

## Die Highlights des DEXIS Imprevo mit IS ScanFlow 2.0:

- Schlankeres Design
- Höhere Geschwindigkeit
- Erweiterte Tiefenschärfe
- Parallele Verarbeitung
- Nahtlose Integration

IS ScanFlow 2.0 bietet eine vollständige Integration mit DTX Studio™ Clinic, dem zentralen Bildgebungs-Hub von DEXIS für intraorale und extraorale, 2D- und 3D-Daten. Die KI-gestützte Plattform optimiert Diagnose, Patientenkommunikation und Behandlungsplanung sowie die Erstellung von Bohrschablonen. Mit dieser Integration können Imprevo Benutzer die Falleinrichtung automatisieren, DVT- und Intraoralscans einfach zusammenführen und die Behandlungsplanung direkt am Behandlungstisch abschließen.



Die tangentiale  
Arbeitsweise und die  
leichte „Sägebewe-  
gung“ erleichtern das  
präzise Auf trennen  
der Keramik.



Infos zum  
Unternehmen

## FG-Diamanttrenner trennt alle Keramikwerkstoffe leicht und zügig



MADE IN  
GERMANY  
acurata®

Als Experte für Hochleistungskeramiken, wie Zirkonoxid oder Lithiumdisilikat, wurde LARRY BLACK speziell für präzises und effizientes Trennen dieser anspruchsvollen Keramikwerkstoffe entwickelt. Das innovative Werkzeug zeichnet sich durch mehrere, präzise entwickelte Merkmale aus, die seine Leistungsfähigkeit und Effizienz deutlich steigern. Das Werkzeug verfügt über ein konisches, verlängertes Arbeitsteil, das eine besonders präzise Bearbeitung ermöglicht. Dank der Anordnung des Diamantbelags wird ein unterbrochener Schnitt erzielt, der einen zügigen Materialabtrag ermöglicht und somit die Arbeitseffizienz erhöht. Ein weiteres zentrales Merkmal ist das Wellenprofil, das die Kühlmöglichkeiten während des Bearbeitungsprozesses verbessert und dadurch eine optimale Temperaturkontrolle sicherstellt. Die vergrößerte Oberfläche des Diamantbelags sorgt zudem für eine höhere Anzahl an Diamantkörnern, was die Schneidleistung und Haltbarkeit des Werkzeugs weiter steigert. Abgerundet wird das Gesamtprofil des LARRY BLACK durch einen Hochleistungsdiamantbelag, der für maximale Haltbarkeit und eine gleichbleibend hohe Leistung sorgt.

Mehr Infos auf [www.acurata-dental.de](http://www.acurata-dental.de).

**acurata GmbH & Co. KGaA**

Tel.: +49 8504 9117-0

[www.acurata.de](http://www.acurata.de)

Larry Black im  
Onlineshop von  
acurata.

