

Unternehmensinformationen	Unternehmensart: Branche: Verkaufssortiment: Umsatzvolumen: Anzahl Mitarbeiter: ERP-System:	Hersteller Medizin, Werkzeuge über 7.000 Artikel über 160 Mio. Euro (2016) ca. 860 weltweit SAP
Ansprechpartner	Coltène/Whaledent AG CH-9450 Altstätten Angebundene Standorte: US-44223 Cuyahoga Falls, Ohio	Frau Christina Bernhard (Projektleiterin) Tel.: +41 71 / 7575 - 376 christina.bernhard@coltene.com www.coltene.com
Softwareart	Standardsoftware	
Lösungsart	Individuallösung	

FIRMENBESCHREIBUNG

COLTENE ist ein international führendes Unternehmen im Bereich Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von zahnmedizinischen Verbrauchsgütern und Kleingeräten. 1990 schlossen sich die schweizerische Coltène AG und die amerikanische Whaledent Inc. zusammen. Der Hauptsitz ist in Altstätten (Schweiz). Modernste Produktionsstätten gibt es in der Schweiz, USA, Deutschland und Brasilien. Das Produktprogramm umfasst u. a. chemisch- und mechanisch-technische Produkte, rotierende Werkzeuge und Produkte für die Endodontie. Vermarktet werden die Produkte weltweit über Vertriebspartner und Vertriebsorganisationen.

LÖSUNGSBESCHREIBUNG





Auf Basis der crossbase-Standardsoftware wurde für COLTENE eine PIM- und Crossmedia-Individuallösung implementiert. Alle Artikel samt Produktstruktur, Preise und ca. 15 MARA-Felder je Artikel werden über die SAP-PIM-Schnittstelle laufend übertragen. Für die marketingspezifische Kommunikation spielt die sog. Artikelgruppe, welche Artikelvarianten mit der gleichen Form gruppiert, eine wichtige Rolle. Viele Produktinformationen werden an der Artikelgruppe gepflegt und an die Artikel vererbt. Mittels der integrierten Bilddatenbank werden Produktfotos (Packshot), Anwendungsfotos, Illustrationen usw. verwaltet sowie mit dem Grafikkonverter automatisch weitere Bildformate erzeugt. Analog werden Produkttexte klassifiziert und an Artikelgruppe und Artikel verknüpft, z. B. Produktbeschreibung, Featuretext, Claimtext, usw. sowie medienspezifische Texte, z. B. Überschriften, Links, Title, Description usw. für die Print- und Onlinekanäle. Die Übersetzung selbst erfolgt agenturbasiert auf Basis einer TMS-Schnittstelle (Across).

Um Produkte in den gedruckten Katalogen und auf der Website verwenden zu können, werden diese in marketingspezifische Produktsichten für die entsprechenden Verkaufskanäle referenziert. Zusätzlich werden produktunabhängige Media Assets über eine Medienstruktur für das Media Center gepflegt. Das Ziel ist es, die fünf Segmentkataloge in ca. fünf Land-Sprach-Kombinationen mit ca. 1.000 Seiten und zusätzlich mehrere Hundert Prospekte in ca. 10 bis 20 Sprachen mit ca. 5.000 Seiten datenbankgestützt und automatisiert zu produzieren. Das Layout ist flussrahmenorientiert mit höhenvariablen Tabellen. Eine Besonderheit ist die Drucksteuerung im Zusammenspiel mit SAP, welche über eine Drucksorten-Nummer abgebildet wird. Die Website (Typo 3, MySQL) wird über den API-Server direkt an die crossbase-Datenbank angebunden. Der Produktteil (Onlinekatalog) und das Media Center werden extern von der Agentur umgesetzt.

DIE EINZELNEN LÖSUNGSBESTANDTEILE

- PIM mit bidirektionaler Schnittstelle zum SAP-System
- Integrierte Bilddatenbank / MAM mit Grafikkonverter
- Textverwaltung und automatisierter Übersetzungsprozess mit Schnittstelle zu Across
- Katalogmanagement zur Steuerung marktspezifischer Sortimente und Preise
- Automatisierte, datenbankgestützte Erstellung von Katalogen
- Preislistenproduktion mit crossbase.list
- API-Server mit Webservices für die Anbindung der Website (Katalog und Media Center) an das PIM-System

EINGESetzte ANWENDUNGSMODULE

 ERP-Schnittstelle	 Produktdatenbank	 MAM	 Textverwaltung	 Katalogmanagement	 Übersetzungsmanagement	 Print-Publishing
 Office-Anbindung	 Datenexport XML/Excel	 API-Server				

DIGITALE UND GEDRUCKTE MEDIEN



HyFlex™ CM & EDM
 Stays on track
 - Sichere Anwendung, Anatomiegetreue Aufbereitung
 - Regeneration zur Wiederverwendung

ENDODONTIE

COLTENE Group / Produkte / Endodontie / Rotierende Feilen / HyFlex rotierende Feilen

Beschreibung

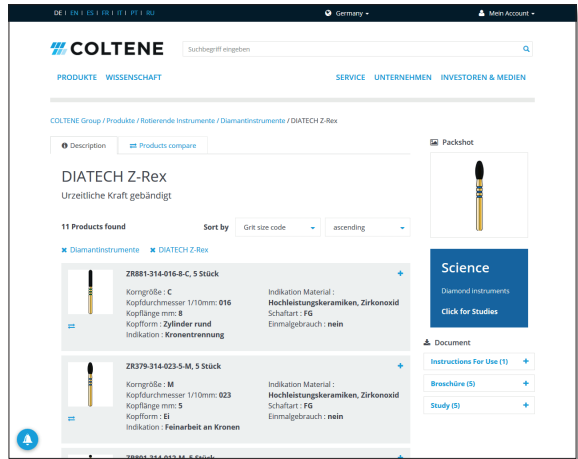
HyFlex rotierende Feilen

HyFlex Feilen sind NTI-Instrumente, die zur Aufbereitung von Wurkanalenden entweder in konzentrischer oder auch, je nach klinischer Situation, in reziproker Bewegung verwendet werden, um den Kanal für das Spülen und Befüllen vorzubereiten.

Die Feilen sind in verschiedenen Größen erhältlich, haben einen ISO-farbcodierten Schaft, der die Säuregröße der Feile anzeigt, und einen farbcodierten Stopper, der die Taperung der Feile angibt (02_08). Die neue Generation an Nitabehandelten NTI-Wurkanalfeilen wird in einem einzigartigen Herstellungsprozess gefertigt, der das Formgedächtnis des Materials ändert und dadurch die Feilen extrem bruchstärker und flexibel macht. Diese Feilen können durch autoklavieren wieder regeneriert und mehrfach verwendet werden.

Science
 Root canal shaping
 Click for Studies



HyFlex rotierende Feilen Artikel



COLTENE Group / Produkte / Rotierende Instrumente / Diamantinstrumente / DIATECH Z-Rex

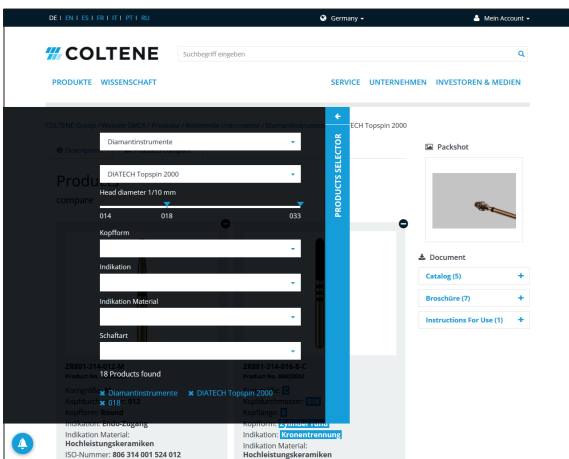
11 Products found

DIATECH Z-Rex
 Urzeitliche Kraft gebändigt

	Z881-314-016-B-C, 5 Stück Korngröße: C Kopfdurchmesser: 1/10mm: 016 Kopflänge mm: 8 Kopfform: Zylinder rund Indikation: Kronentrennung	Indikation Material: Hochleistungskeramiken, Zirkonoxid Schaftart: FG Einmalgebrauch: nein
	Z8379-314-023-S-M, 5 Stück Korngröße: M Kopfdurchmesser: 1/10mm: 023 Kopflänge mm: 5 Kopfform: E Indikation: Feinarbeit an Kronen	Indikation Material: Hochleistungskeramiken, Zirkonoxid Schaftart: FG Einmalgebrauch: nein

Science
 Diamond Instruments
 Click for Studies

Document
 Instructions For Use (1)
 Broschüre (5)
 Study (5)



COLTENE Group / Produkte / Endodontie / Rotierende Instrumente / DIATECH Topspin 2000

Produktselector

Diamantinstrumente

DIATECH Topspin 2000

Head diameter: 1/10 mm

014 016 018 023

Kopfform

Indikation

Indikation Material

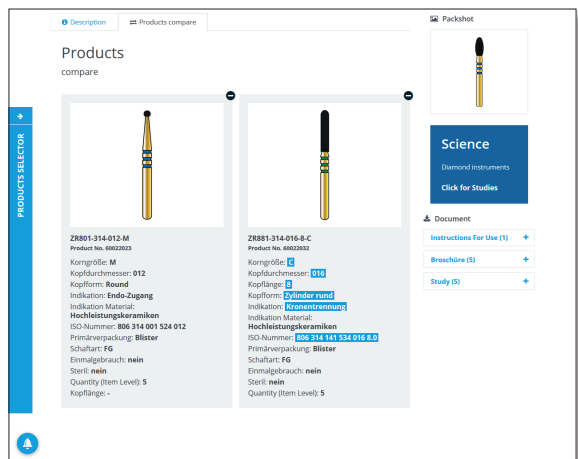
Schaftart

18 Products found

Indikation Material: Hochleistungskeramiken
 ISO-Nummer: 806 314 001 524 012

Indikation: Kronentrennung
 Indikation Material: Hochleistungskeramiken

Document
 Catalog (5)
 Broschüre (7)
 Instructions For Use (1)



Products compare

Z8801-314-012-M
 Produkt Nr. 8062002
 Korngröße: M
 Kopfdurchmesser: 012
 Kopfform: Round
 Indikation: Endo-Zugang
 Indikation Material: Hochleistungskeramiken
 ISO-Nummer: 806 314 001 524 012
 Primärverpackung: Blister
 Schaftart: FG
 Einmalgebrauch: nein
 Steril: nein
 Quantity (Item Level): 5
 Kopflänge: -

Z881-314-016-B-C
 Produkt Nr. 8062002
 Korngröße: C
 Kopfdurchmesser: 016
 Kopflänge: 8
 Kopfform: Zylinder rund
 Indikation: Kronentrennung
 Indikation Material: Hochleistungskeramiken
 ISO-Nummer: 806 314 141 534 016 8.0
 Primärverpackung: Blister
 Schaftart: FG
 Einmalgebrauch: nein
 Steril: nein
 Quantity (Item Level): 5

Science
 Diamond Instruments
 Click for Studies

Document
 Instructions For Use (1)
 Broschüre (5)
 Study (5)