

**SWISS DOLORCLAST®**

**smart**

**20**  
**Hz**

**SMART  
E  
RAPIDO**

**EMS**   
ELECTRO MEDICAL SYSTEMS

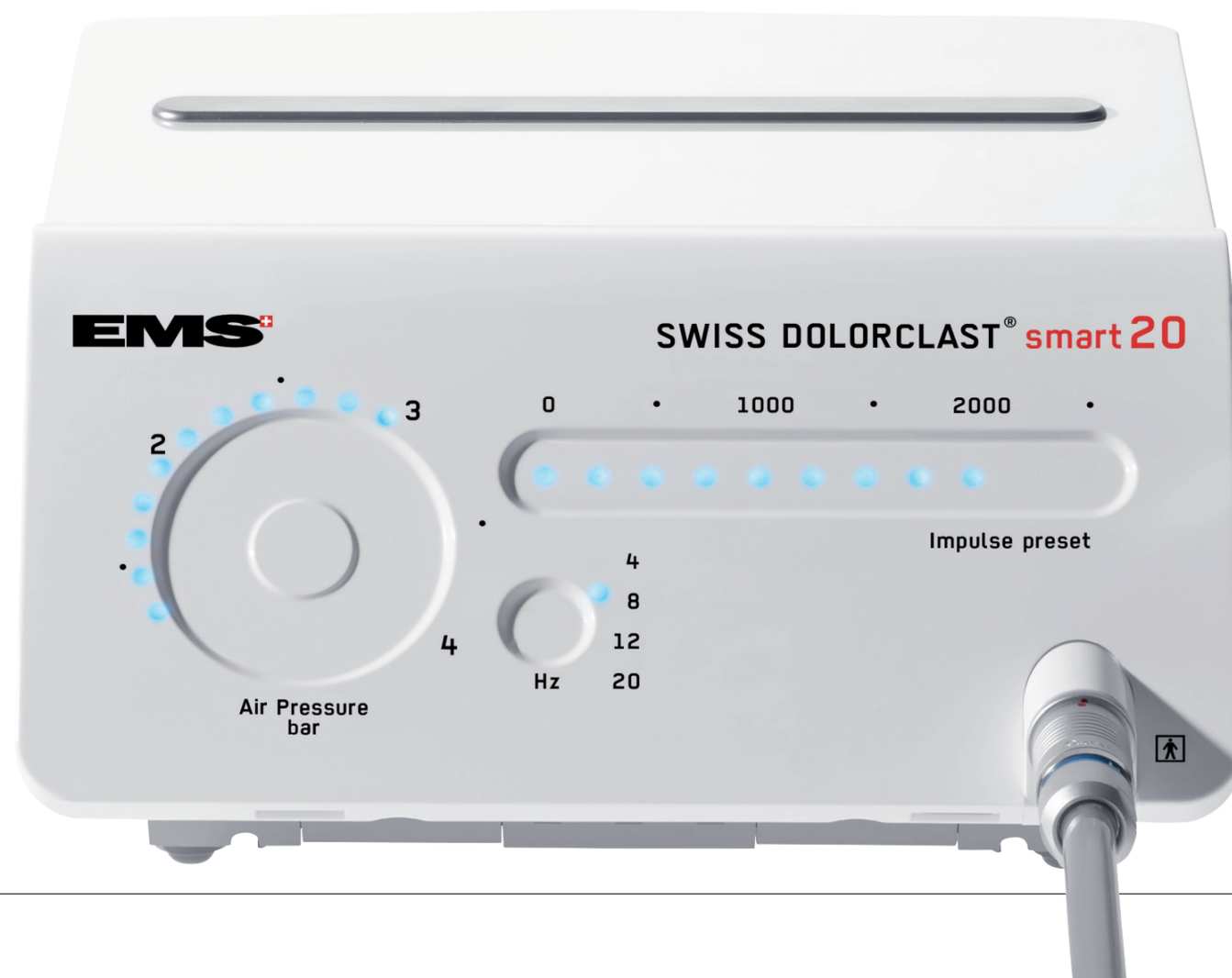
SWISS DOLORCLAST® smart 20

METODO ORIGINALE

# NUOVO SWISS DOLORCLAST® **smart 20** PER PROVARE LE ONDE D'URTO RADIALI SMART →

NUOVA GAMMA DI FREQUENZE FINO A 20 Hz  
PER UN TRATTAMENTO RSWT® PIÙ VELOCE E MASSIME PRESTAZIONI →  
**4 - 8 - 12 - 20 Hz**

> Gamma di frequenze estesa ora adottata sullo Swiss DolorClast® smart 20  
per un uso semplificato della tecnologia e dei trattamenti in pochi minuti



Dr. JOHN P. FURIA (LEWISBURG, PENNSYLVANIA, USA)

“ Utilizzo abitualmente la terapia ad onde d'urto nel trattamento delle fasciopatîe, delle tendinopatie e dei disturbi ossei, perciò conosco parecchi dispositivi di generazione delle onde d'urto.

Dal 2007, però, il mio dispositivo preferito per la terapia ad onde d'urto è sempre stato lo Swiss DolorClast®. Progettato da ingegneri svizzeri, lo Swiss DolorClast® è un generatore di onde d'urto compatto, ergonomico, estremamente efficace e anche robusto, portatile, incredibilmente semplice da configurare e intuitivo da usare!

Quella che era una complessa procedura ambulatoriale nei centri chirurgici è ora eseguita in modo affidabile e sicuro nel mio studio in pochi minuti, con lo Swiss DolorClast®! ”

Dr. John P. Furia

**NUOVO MANIPOLO EVO BLUE® →**  
NUOVA TECNOLOGIA BREVETTATA CHE AMPLIA STRAORDI-  
NARIAMENTE IL CAMPO D'APPLICAZIONE E IL LIVELLO DELLE  
PRESTAZIONI DEL METODO ORIGINALE SWISS DOLORCLAST®



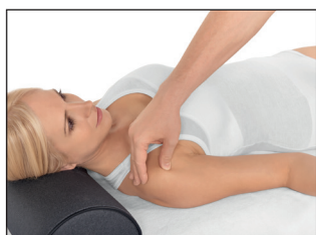
Swiss DolorClast® smart 20  
+ Swiss DolorClast® EVO BLUE  
= Abbinamento perfetto  
→ Grazie al nuovo modulo di comando elettronico

**"I FEEL GOOD"**

# SOLUZIONE IN 4 FASI →

TERAPIA AD ONDE D'URTO RADIALI CON IL METODO SWISS DOLORCLAST®

→ SOLLIEVO DAL DOLORE PER PIÙ DELL'80% DEI PAZIENTI IN SOLE 1-3 SEDUTE\*



**1** Localizzare l'area dolente con la palpazione e le reazioni del paziente



**2** Segnare l'area dolente



**3** Usare un gel di accoppiamento per migliorare il contatto tra l'applicatore e i tessuti



**4** Trasmettere le onde d'urto radiali all'area dolente con l'applicatore

\* Solo EMS può fare riferimento a vari studi clinici randomizzati e controllati  
EMS ha inventato la RSWT®, il Metodo Originale

## DATI TECNICI

Frequenza ..... 4 / 8 / 12 / 20 Hz  
Intervallo di variazione della pressione dell'aria.....1,5-4 bar  
Intervallo di variazione degli impulsi ..... 0-2500 impulsi  
Peso..... 2,9 kg circa  
Dimensioni (A x L x P) ..... 108 x 280 x 300 mm

## RIFERIMENTI

Swiss DolorClast® smart 20.....	<b>FT-226</b>
Carrello Swiss DolorClast® smart 20 .....	<b>DW-040</b>
Cavo e supporto per flacone di gel .....	<b>FR-158/B</b>
Compressore.....	<b>DW-017</b>
Manipolo Swiss DolorClast® EVO BLUE.....	<b>FR-119A</b>
Manipolo Swiss DolorClast® Power+ .....	<b>FR-140B</b>

## NUOVO CARRELLO →

> Nuovo design del carrello Swiss DolorClast® smart 20 che permette un trasporto facile e senza sforzo del dispositivo nello studio, grazie alle quattro ruote multidirezionali



# EMS-SWISSQUALITY.COM

Per maggiori informazioni > [welcome@ems-ch.com](mailto:welcome@ems-ch.com)