

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



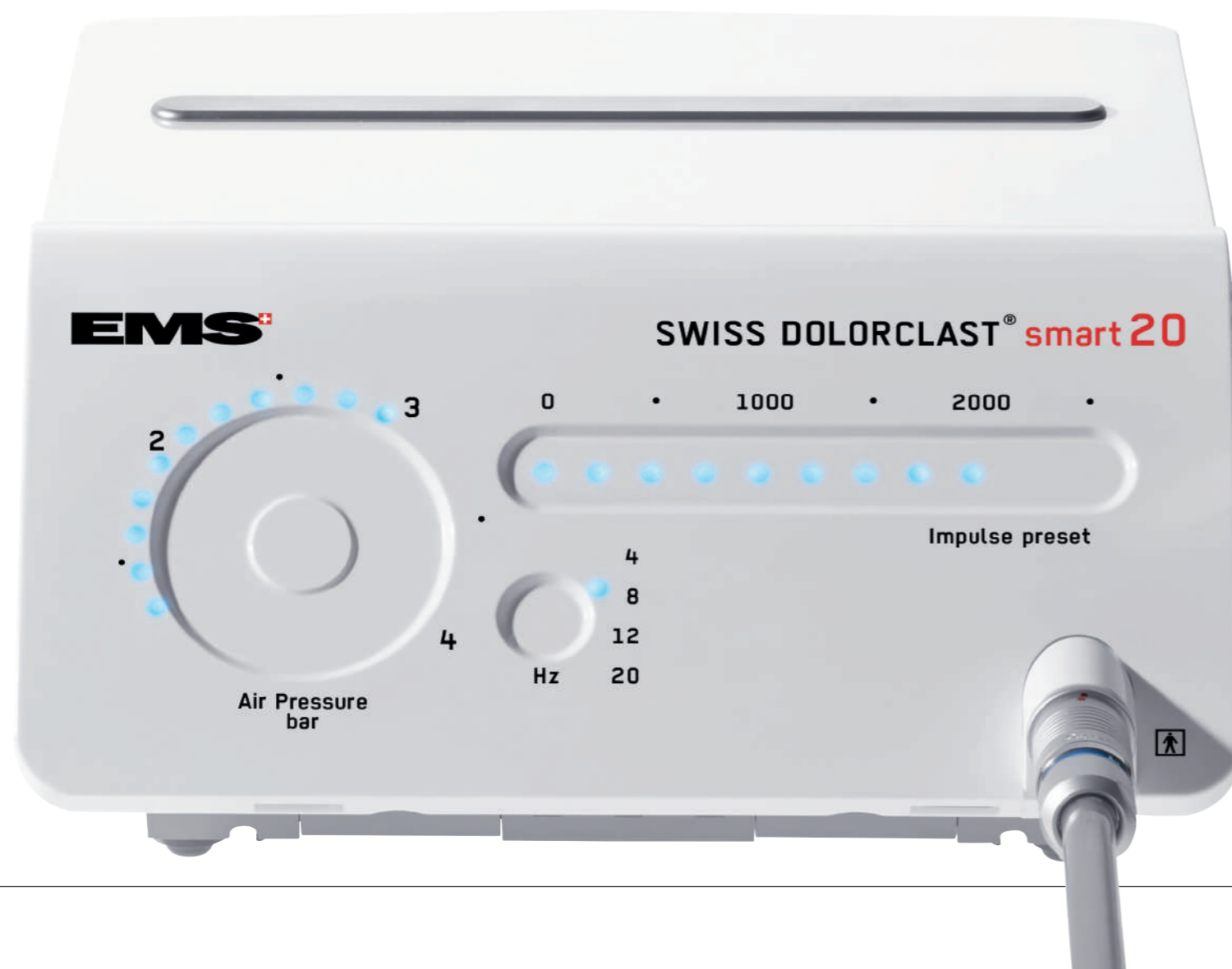
Dr. JOHN P. FURIA (LEWISBURG, PENNSYLVANIA, USA)

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

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