

## RAVVIVATORE ELETTRICO SRE R DELTA TWIN

codice 99SE-03280 = SRE R DELTA TWIN

Code: **MD\_C04**

Review date: 080529

TOTAL QUALITY MANAGEMENT

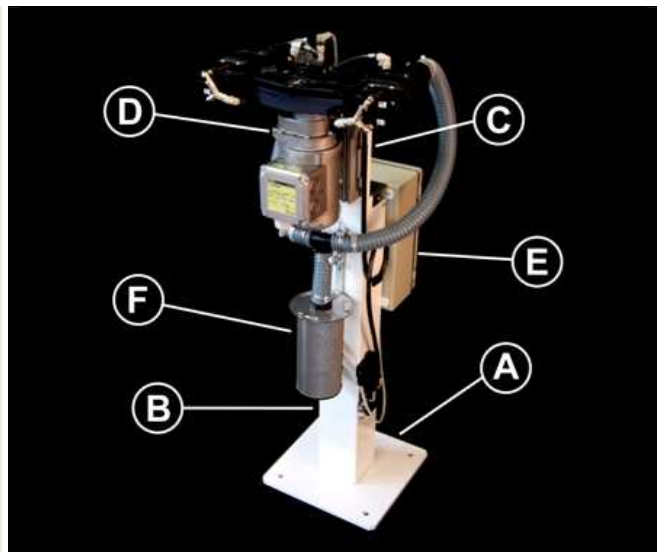


**RAVITEX®**  
 dressing quality

Il ravvivatore SRE R DELTA TWIN è composto da:

- A : piastra di base
- B : colonna fissata alla base
- C : barra scorrevole per il fissaggio della testa di ravvivatura
- D : testa di ravvivatura doppia compensata composta da motore elettrico ( 380 /500 V) e dal sistema di trasmissione del moto agli utensili, corredata dal sistema di aspirazione venturi per i trucioli di rame
- E : quadro elettrico di comando
- F : scatola metallica per la raccolta dei trucioli di rame

La testa di ravvivatura è orientabile sul piano verticale ad intervalli di 90° al fine di ottimizzare la posizione di ravvivatura



### DESTINAZIONE D'USO: PINZE DI SALDATURA CON COPPIE DI ELETTRODI DIVERSI MONTATE SU ROBOT

Conformità ai sensi direttiva macchine 89/392 CEE

#### DIMENSIONI DI INGOMBRO

X (lunghezza) = 300 mm  
 Y (larghezza) = 500 mm  
 Z (altezza regolabile) = 1000 - 1400 mm  
 Peso totale della macchina: 35.5 Kg

#### INTERFACCIAMENTO

Flangia fissaggio del ravvivatore al suolo = 300x300 mm  
 N° 4 fori Ø 14 interasse 230x230 mm per viti M12  
 Fissaggio della testa di ravvivatura alla colonna:  
 N° 4 viti M10 interasse 40x40 mm.

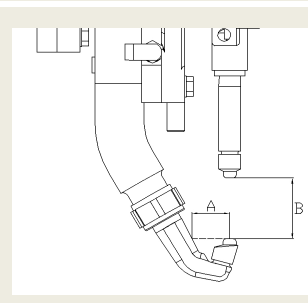
#### CONNESSIONI ELETTRICHE E PNEUMATICHE

Potenza = 0.37 Kw Frequenza = 50/60 Hz  
 Tensione di aliment.= 380/480 oppure 500 VAC + 24 VDC  
 Corrente: 1.05 A (380V-50Hz)  
 1.15A (480V-60Hz)  
 0.84 A (500V)  
 Tipo di servizio = S2-10 sec.  
 Portata sistema di aspirazione 650 l/min a 6 bar  
 Diametro interno tubo di alimentazione = Ø 8 mm  
 Alimentazione aria= 5÷8 bar - ISO 8573 Classe 3.4.3

#### DATI TECNICI RAVVIVATORE

Frese montate a bordo: due per coppie elettrodi diversi  
 Distanza centro frese/bordo carter= 42 mm  
 Altezza testa di ravvivatura H = 20 mm  
 Velocità di rotazione frese a vuoto = 200 g/min  
 Senso di rotazione frese= orario  
 Compensazione testa di ravvivatura = +/- 10 mm  
 Ingranaggio portafresa standard= 34R0-10021

#### DATI VERIFICA COLLISIONE RAVVIVATORE



DIMENSIONE (mm)	MODELLO TESTA
B ≥ 23	Dimensione minima per tutti i tipi di testa
31 ≤ A < 43	DELTA RV
A ≥ 43	DELTA
A ≤ 31	Consultare Sinterleghe

#### MANUTENZIONE

Lubrificazione = tipo permanente  
 Testa di ravvivatura = grasso multiuso con PTFE  
 Riduttore = olio sintetico ISO VG 320  
 Raccogli trucioli = svuotamento una volta /15gg  
 I ravvivatori pneumatici ed elettrici, il cambio elettrodi automatico RAVITEX® sono stati progettati e realizzati con componenti comuni intercambiabili consentendo la riduzione del numero dei pezzi e dei costi della ricambistica.

#### COLORAZIONE STANDARD

Struttura di sostegno = bianco RAL 9010  
 Box elettrico = grigio RAL 7035

#### GARANZIA

12 mesi escluse le parti di ricambio e/o di consumo

I Disegni ed il modello del presente catalogo sono tutelati dal marchio Ravitex®, sono di proprietà riservata ai termini di legge. Sinterleghe si riserva la facoltà di modificarne le caratteristiche tecniche e dimensionali in qualsiasi momento e senza nessun preavviso. Edizione : 04-03-2009

# SINTERLEGHE s.r.l.

# RAVVIVATORE ELETTRICO SRE R DELTA TWIN

codice 99SE-03280 = SRE R DELTA TWIN

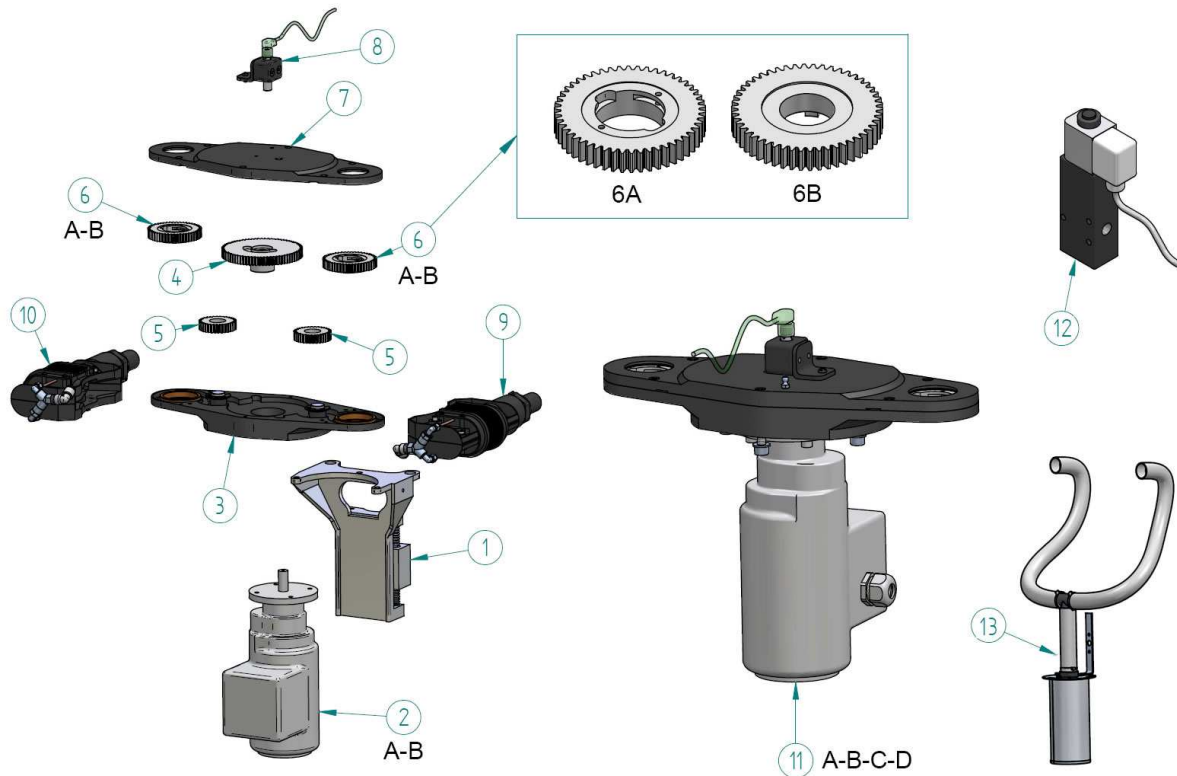
Code: **MD\_C04**

Review date: 080529

TOTAL QUALITY MANAGEMENT



**RAVITEX®**  
 dressing quality



POS.	RICAMBI TESTA DI RAVVIVATURA SRE DELTA TWIN	CODICE	QUANTITA'
1	SUPPORTO TESTA CON COMPENSATORE	28HM-03381	1
2a	MOTORIDUTTORE 0,37KW/380-480V/50-60HZ	07E3-02409	1
2b	MOTORIDUTTORE 0.37KW/500V/50HZ	07E3-02878	1
3	CARTER INFERIORE SRE DELTA TWIN CON BOCCOLE E PERNI	28RA-04629	1
4	INGRANAGGIO MOTORE SRE DELTA	06I4-01726	1
5	INGRANAGGIO FOLLE SRE R DELTA TWIN/SCA	06I4-03224	2
6a	INGRANAGGIO PORTAFRESA RFRW CON PRESSORI	34R0-10021	2
6b	INGRANAGGIO LATO FRESA SRE DELTA BUSSOLA RFA	06P4-02474	2
7	CARTER SUPERIORE SRE DELTA TWIN CON BOCCOLE	28RA-04630	1
8	GRUPPO SENSORE CON CAVO	29RI-04401	1
9	SISTEMA ASPIRAZION PLASTICA CON SPAZZOLE E RACCORDI	29RI-04588	1
10	SISTEMA ASPIRAZIONE PLASTICA CON SPAZZOLE E RACCORDI SX	29RI-04798	1
11a	TESTA DI RAVVIVATURA TWIN CON SENSORE 380V RFRW	29RI-04693-AA	1
11b	TESTA DI RAVVIVATURA TWIN CON SENSORE 380V RFA	29RI-04693-AB	1
11c	TESTA DI RAVVIVATURA TWIN CON SENSORE 500V RFRW	29RI-04693-AS	1
11d	TESTA DI RAVVIVATURA TWIN CON SENSORE 500V RFA	29RI-04693-AR	1
12	ELETTROVALVOLA 3/2 1/4" CON CAVO	34R0-10031	1
13	CILINDRO RACCOGLI TRUCIOLI SRE DELTA TWIN CON TUBO	34R0-10051	1

# SINTERLEGHE s.r.l.