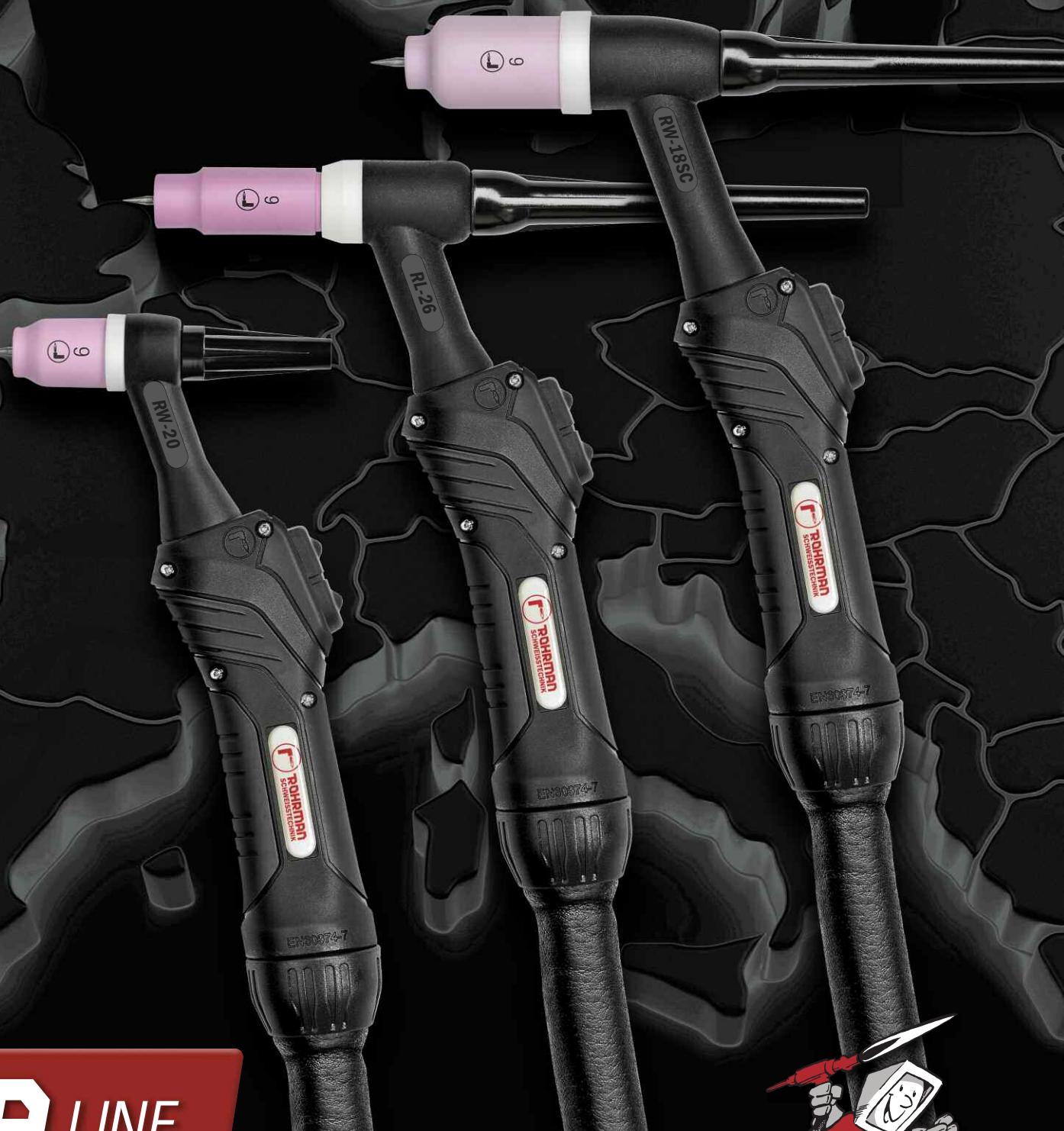
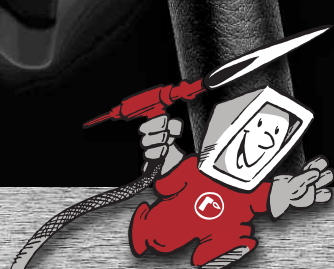




ROHRMAN
SCHWEISSTECHNIK



RLINE



R LINE

Serie di torce



R-LINE – raffreddato ad aria

Tipo di torcia	DC	Corrente AC	Ciclo di lavoro ED	Ø Elettrodo (mm)
RL-9	140 A	100 A	35 %	0,5-3,2
RL-26	200 A	140 A	35 %	0,5-4,0
RL-24	100 A	70 A	35 %	0,5-2,4

Dati tecnici secondo EN 60 974-7 CE



D Interruttore doppio – 2 pulsanti

V Interruttore semplice Up/Down – 3 pulsanti



ROHRMAN
SCHWEISSTECHNIK

TIG

Serie di torce TIG R-LINE

- durevole
- costruzione solida in rame e ottone
- isolamento resistente al calore e alla HF

• Impugnatura RTC

- compatta, confortevole e con presa sicura
- diverse funzioni di commutazione e regolazione

• Pacco tubi e cavo

- leggero, flessibile e robusto
- diverse lunghezze (4/8/12/16/20 m)

• Raccordi

- adatti a tutte le comuni macchine per la saldatura



U Interruttore doppio
Up/Down – 2 levette/
4 pulsanti

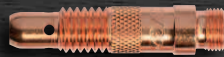
P Interruttore doppio
con potenziometro

R-LINE – wassergekühlt

Tipo di torcia	Corrente DC	Corrente AC	Ciclo di lavoro ED	Ø Elettrodo (mm)
RW-20	300 A	210 A	100 %	0,5-3,2
RW-18	350 A	245 A	100 %	0,5-4,0
RW-18SC	400 A	280 A	100 %	1,6-4,8
RW-24	220 A	155 A	100 %	0,5-2,4

Parti di usura - **R-LINE**

R LINE



R-18/26 con porta pinza standard



R-18 SC con porta pinza standard



R-9/20 con porta pinza standard



R-24 con lente di gas standard



R-9 / R-20



R-18 / R-26



R-18 SC



R-24



Rohrman Schweißtechnik GmbH
Kränkelweg 34 A · D-41748 Viersen

Tel. +49(0)21 62/10 60 65-0
Fax +49(0)21 62/10 60 65-55

www.rohrman.de
info@rohrman.de