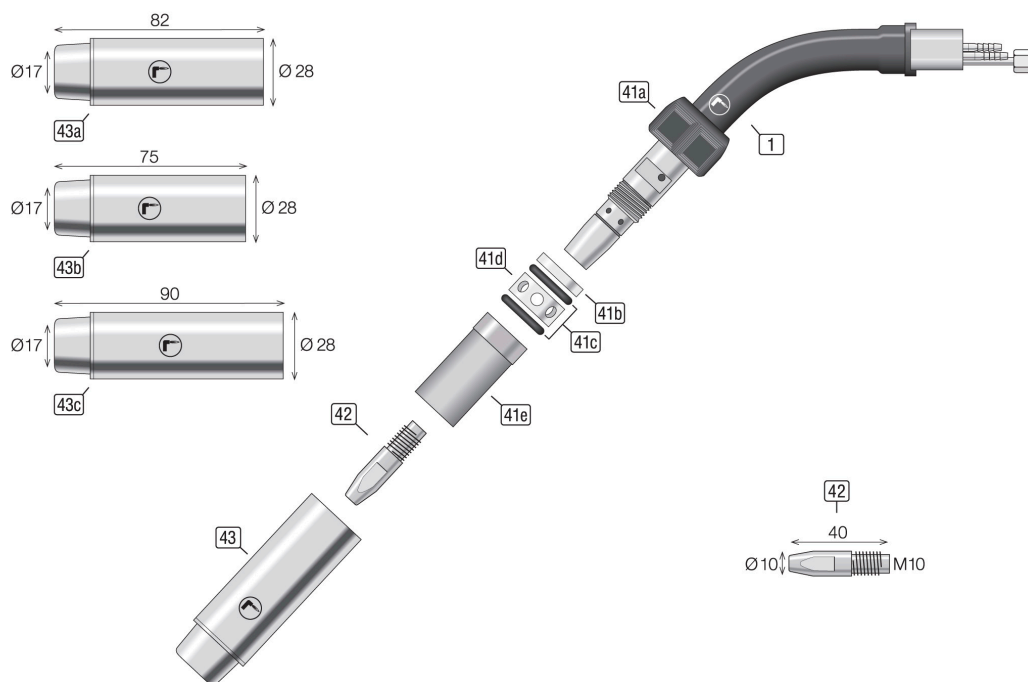




# Scheda tecnica

## Torcia RM700W



00.DBL-M.F001.RM700W

06-2022

### I pezzi di ricambio

Pos.	Descrizione articolo	N. d'ordinazione
1a	Corpo della torcia RM700W raffreddata ad acqua	M.F001.RM700W

### Attrezzatura

Pos.	Descrizione articolo	N. d'ordinazione
41	Kit de collegamento/kit guarnizioni	M.F002.0151-0
41a	Anello ghiera RM700W	M.F002.0151-1
41b	Anello distizzatore iØ16,1mm aØ21,3mm L=3,5mm RM700W	M.F002.0151-2
41c	Guarnizione circolare iØ15mm aØ21mm WS=3mm RM700W	M.F002.0151-3
41d	Anello permeable iØ16,1mm aØ21,3mm L=10mm RM700W	M.F002.0151-4
41e	Guaina isolante iØ18,5mm aØ21,3mm L=41,5mm RM700W	M.F002.0151-5
42	Punte guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,0mm MAP Acciaio	M.F004.0363
	Punte guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,2mm MAP Acciaio	M.F004.0364
	Punte guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,4mm MAP Acciaio	M.F004.0365
	Punte guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,6mm MAP Acciaio	M.F004.0366
	Punta guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,0mm MAP Alu ZB4,1	M.F004.0373
	Punta guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,2mm MAP Alu ZB4,1	M.F004.0374
	Punta guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,4mm MAP Alu ZB4,8	M.F004.0375
	Punta guidafile CCZ-HD M10 L=40mm Ø1,6mm MAP Alu ZB4,8	M.F004.0376
43	Ugelli iØ17,0 L=82,0mm RM700W	M.F003.0301
	Ugelli iØ17,0 L=75,0mm RM700W	M.F003.0302
	Ugelli iØ17,0 L=90,0mm RM700W	M.F003.0303