

WIG-Anlagen

Zubehör

Zubehör	Gerätetyp	Bestell-Nr.
WIG-Schweißbrenner SR 17/4; Wippe; DIX 25	WIG 160 DCI; WIG 162 DCSI; WIG 162 AC/DCSI	090 201 9030
WIG-Schweißbrenner SR 17/8; Wippe; DIX 25		090 201 9037
WIG-Schweißbrenner SR 17/4; Wippe; DIX 25; Fernregler		090 201 9618
WIG-Schweißbrenner SR 17/8; Wippe; DIX 25; Fernregler		090 201 9626
Schweißplatzausrüstung Nr. 4	WIG 180; WIG 210 DCSI; WIG 255 AC/DC	132 762 8760
Massekabel 16 mm ² ; 3 m		100 200 4999
WIG-Schweißbrenner Mistral G 250 A/4		090 201 9189
WIG-Schweißbrenner Mistral G 250 A/8		090 201 9200
WIG-Schweißbrenner Mistral G 250 A/4; Fernregler	WIG 255 AC/DC	090 201 9197
WIG-Schweißbrenner Mistral G 250 A/8; Fernregler		090 201 9219
Schweißplatzausrüstung Nr. 8		132 702 2578
Massekabel 35 mm ² ; 5 m		090 201 1293
WIG-Schweißbrenner Taifun W 250 A/4	WIG 255 AC/DC (in Verwendung mit SWK 250)	090 201 9227
WIG-Schweißbrenner Taifun W 250 A/8		090 201 9243
WIG-Schweißbrenner Taifun W 250 A/4; Fernregler		090 201 9235
WIG-Schweißbrenner Taifun W 250 A/8; Fernregler		090 201 9251
Zubehörkasten SR 17/SR 17V komplett	WIG 160 DCI; WIG 162 DCSI; WIG 162 AC/DCSI	090 201 4497
Spannhülse 1,0 mm		132 712 7078
Spannhülse 1,6 mm		132 712 7086
Spannhülse 2,4 mm		132 712 7094
Spannhülsegehäuse 1,0 mm		132 712 7132
Spannhülsegehäuse 1,6 mm		132 712 7140
Spannhülsegehäuse 2,4 mm		132 712 7159
Gasdüse Keramik Gr. 5		132 712 7876
Gasdüse Keramik Gr. 6		132 712 7175
Gasdüse Keramik Gr. 7		132 712 7884
Gasdüse Keramik Gr. 8		132 713 5402
Brennerkappe lang	WIG 160 DCI; WIG 162 DCSI; WIG 162 AC/DCSI	132 712 7230
Brennerkappe kurz		132 712 7248
Zubehörkasten Mistral/Tornado komplett	WIG 180; WIG 210 DCSI; WIG 255 AC/DC	090 201 9316
Elektrodenhalter 1,6 mm		132 761 8225
Elektrodenhalter 2,4 mm		132 761 8233
Elektrodenhalter 3,2 mm		132 761 8241
Elektrodenhalter 4,0 mm		132 761 8292
Elektrodenhalter, kurz 1,6 mm		132 761 8250
Elektrodenhalter, kurz 2,4 mm		132 761 8268
Elektrodenhalter, kurz 3,2 mm		132 761 8276
Elektrodenhalter, kurz 4,0 mm		132 761 8284
Gasdüse Keramik Gr. 7,5		132 761 8306
Gasdüse Keramik Gr. 10		132 761 8314
Gasdüse Keramik Gr. 13		132 761 8322
Gasdüse Keramik Gr. 16		132 761 8330
Gasdüse Keramik, kurz Gr. 7,5		132 761 8349
Gasdüse Keramik, kurz Gr. 10		132 761 8357
Gasdüse Keramik, kurz Gr. 13		132 761 8365
Brennerkappe lang	WIG 180 DCSI	132 761 8403
Brennerkappe kurz		132 761 8390
Zubehörkasten Taifun komplett	WIG 210 DCSI; WIG 255 AC/DC	090 202 0152
Elektrodenhalter 1,0 mm		132 761 8411
Elektrodenhalter 2,4 mm		132 761 8420
Elektrodenhalter 3,2 mm		132 761 8438
Gasdüse Keramik Gr. 6		132 761 8446
Gasdüse Keramik Gr. 8		132 761 8454
Gasdüse Keramik Gr. 10		132 761 8462
Brennerkappe lang	WIG 255 AC/DC (in Verwendung mit SWK 250)	132 761 8470
Brennerkappe kurz		132 761 8497
Wolframelektrode 1,0 × 175 mm rot, 10 Stück	WIG 255 AC/DC (in Verwendung mit SWK 250)	132 761 8489
Wolframelektrode 1,6 × 175 mm rot, 10 Stück		090 202 7530
Wolframelektrode 2,4 × 175 mm rot, 10 Stück	Für alle Schweißgeräte	090 202 7521
Wolframelektrode 3,2 × 175 mm rot, 10 Stück		090 202 7513
Wolframelektrode 4,0 × 175 mm rot, 10 Stück		090 202 7548
Wolframelektrode 1,0 × 175 mm grau, 10 Stück		090 202 7599
Wolframelektrode 1,6 × 175 mm grau, 10 Stück		090 201 8484
Wolframelektrode 2,4 × 175 mm grau, 10 Stück		090 201 8492
Wolframelektrode 3,2 × 175 mm grau, 10 Stück		090 201 8506
Wolframelektrode 4,0 × 175 mm grau, 10 Stück		090 201 8514
Wolframelektrode 1,0 × 175 mm grün, 10 Stück		090 201 8522
Wolframelektrode 1,6 × 175 mm grün, 10 Stück		090 202 7556
Wolframelektrode 2,4 × 175 mm grün, 10 Stück		090 202 7564
Wolframelektrode 3,2 × 175 mm grün, 10 Stück		090 202 7572
Wolframelektrode 4,0 × 175 mm grün, 10 Stück		090 202 7580
Druckminderer mit 2 Manometer		090 202 7602
Druckminderer mit 2 Manometer und Absperrventil		090 203 1472
Schweißschild als Kopfhäube		090 200 5293
Schweißglas dunkel, DIN A9, 90 × 110 mm	Für alle Schweißgeräte	090 200 7164
Schweißglas dunkel, DIN A11, 90 × 110 mm		090 202 7793
Schweißglas hell, 90 × 110 mm		090 202 7807
Drahtbürste, 2-reihig		090 202 7815
		090 202 7823