

# WMT2

Kompletná rada horákov pre zváranie MIG/MAG, navrhnutá pre splnenie všetkých požiadaviek poloautomatického zvárania MIG/MAG.

- **WMT2-15 A:**  
Vďaka malým rozmerom vhodné pre zváranie súčastí automobilov.
- **WMT2-25 A:**  
Pre zváranie kovových konštrukcií a údržbárske práce.
- **WMT2-36 A:**  
Pre výrobu nádob, zásobníkov a výrobu kovových konštrukcií.
- **WMT2-500 W / WL:**  
Pre ťažké zväracie práce s potrebou vodného chladenia.



Normy

EN 60974.1  
EN 60974.7

Funkcie a výhody:

- Dobré vyváženie
- Ergonomická rukoväť.
- Ohybné vďaka kĺbu na rukoväti.
- Štandardné kompatibilné spotrebné diely.
- Eurokonektor.

## TECHNICKÉ ÚDAJE:

HORÁKY	WMT2-15 A	WMT2-25 A	WMT2-36 A	WMT2-500 W / 500 WL*
Chladenie	vzduch	vzduch	vzduch	voda
Zaťažovateľ		@ 60%		@ 100%
CO <sub>2</sub>	180 A	230 A	300 A	500 A
Ar + CO <sub>2</sub>	150 A	200 A	270 A	450 A
Trieda napätia	L 113 V			
Zváracie drôty	Oceľ 0.6 až 1.0 mm	Oceľ 0.8 až 1.2 mm	Oceľ 0.8 až 1.6 mm	Oceľ 0.8 až 2.4 mm
	-	Hliník 1.0 až 1.2 mm	Hliník 1.0 až 1.6 mm	Hliník 1.0 až 2.4 mm
Prietok plynu	10 až 18 l/min	10 až 18 l/min	10 až 18 l/min	10 až 25 l/min
Štandardne dodávané v zostave:				
Špička	Oceľ 0.8 mm	Oceľ 1.0 mm	Oceľ 1.2 mm	Oceľ 1.2 mm
Hubica (Ø)	12.5 mm	14.0 mm	16.0 mm	16.5 mm
Bowden	Pre oceľový drôt 0.6 - 0.8 mm	Pre oceľový drôt 1.0 - 1.2 mm	Pre oceľový drôt 1.0 - 1.2 mm	Pre oceľový drôt 1.0 - 1.2 mm

Obj. číslo	WMT2-15 A	WMT2-25 A	WMT2-36 A	WMT2-500W	WMT2-500WL*
3 m length	W000277445	W000277473	W000277482	W000277492	W000277533
4 m length	W000277447	W000277474	W000277483	W000277493	W000277534
5 m length	-	W000277475	W000277484	W000277494	W000277535

\*dlhý krk horáka

# WMT2-15 A

Hubica kónická Ø 12.5 mm	W000010786*
Hubica veľmi kónická Ø 10.0 mm	W000010787
Hubica cylindrická Ø 16.0 mm	W000010788

Držiak špičky	W000277903
---------------	------------

Pružina	W000277448
---------	------------

M6x25 Cu - Ø 0.6 mm kontaktná špička	W000010820
M6x25 Cu - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010821*
M6x25 Cu - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010822
M6x25 CuCrZr - Ø 0.6 mm kontaktná špička	W000010823
M6x25 CuCrZr - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010834
M6x25 CuCrZr - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010835

0.6-0.8 - L 3 m oceľový bowden	W000010730*
0.6-0.8 - L 4 m oceľový bowden	W000010731*
1.0-1.2 - L 3 m oceľový bowden	W000010733
1.0-1.2 - L 4 m oceľový bowden	W000010734

# WMT2-36 A

M6x28 Držiak špičky	W000010721
M8x28 Držiak špičky	W000010722*

Difúzor plastový	W000010780*
Difúzor - vyššia tepelná odolnosť	W000010781
Difúzor keramický	W000010782

Hubica kónická Ø 16.0 mm	W000010794*
Hubica veľmi kónická Ø 14.0 mm	W000010795
Hubica cylindrická Ø 20.0 mm	W000010796

M6x28 Cu - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010826
M6x28 Cu - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010827
M6x28 Cu - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010828
M6x28 Cu - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010829
M6x28 CuCrZr - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010830
M6x28 CuCrZr - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010831
M6x28 CuCrZr - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010832
M6x28 CuCrZr - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010833
M6x28 - Ø 1.0 mm alu kontaktná špička	W000010850
M6x28 - Ø 1.2 mm alu kontaktná špička	W000010851
M6x28 - Ø 1.6 mm alu kontaktná špička	W000010852
M8x30 Cu - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010834
M8x30 Cu - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010835
M8x30 Cu - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010836*
M8x30 Cu - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010837
M8x30 CuCrZr - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010840
M8x30 CuCrZr - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010841
M8x30 CuCrZr - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010842
M8x30 CuCrZr - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010843
M8x30 - Ø 1.0 mm alu kontaktná špička	W000010853
M8x30 - Ø 1.2 mm alu kontaktná špička	W000010854
M8x30 - Ø 1.3 mm alu kontaktná špička	W000010855

0.6-0.8 - L 3 m oceľový bowden	W000010730
0.6-0.8 - L 4 m oceľový bowden	W000010731
0.6-0.8 - L 5 m oceľový bowden	W000010732
1.0-1.2 - L 3 m oceľový bowden	W000010733*
1.0-1.2 - L 4 m oceľový bowden	W000010734*
1.0-1.2 - L 5 m oceľový bowden	W000010735*
1.6 - L 3 m oceľový bowden	W000010867
1.6 - L 4 m oceľový bowden	W000010868
1.6 - L 5 m oceľový bowden	W000010869
1.0-1.2 - L 3 m Teflónový bowden	W000010736
1.0-1.2 - L 4 m Teflónový bowden	W000010737
1.0-1.2 - L 5 m Teflónový bowden	W000010738
1.6 - L 3 m Teflónový bowden	W000010745
1.6 - L 4 m Teflónový bowden	W000010746
1.6 - L 5 m Teflónový bowden	W000010747

# WMT2-25 A

Hubica kónická Ø 14.0 mm	W000010790*
Hubica veľmi kónická Ø 12.0 mm	W000010791
Hubica cylindrická Ø 17.0 mm	W000010792

Držiak špičky W000010720

Pružina W000277477

M6x28 Cu - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010826
M6x28 Cu - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010827*
M6x28 Cu - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010828
M6x28 CuCrZr - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010830
M6x28 CuCrZr - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010831
M6x28 CuCrZr - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010832
M6x28 - Ø 1.0 mm alu kontaktná špička	W000010850
M6x28 - Ø 1.2 mm alu kontaktná špička	W000010851

0.6-0.8 - L 3 m oceľový bowden	W000010730
0.6-0.8 - L 4 m oceľový bowden	W000010731
0.6-0.8 - L 5 m oceľový bowden	W000010732
1.0-1.2 - L 3 m oceľový bowden	W000010733*
1.0-1.2 - L 4 m oceľový bowden	W000010734*
1.0-1.2 - L 5 m oceľový bowden	W000010735*
1.0-1.2 - L 3 m Teflónový bowden	W000010736
1.0-1.2 - L 4 m Teflónový bowden	W000010737
1.0-1.2 - L 5 m Teflónový bowden	W000010738

# WMT2-500 W / 500 WL (aj pre dlhý krk)

Difúzor plastový	W000010783*
Difúzor - vyššia tepelná odolnosť	W000010784
Difúzor keramický	W000010785

Držiak špičky M6x28	W000010723
Držiak špičky M8x28	W000010724*

Hubica kónická Ø 16.5 mm	W000010797*
Hubica veľmi kónická Ø 14.5 mm	W000010798
Hubica cylindrická Ø 20.0 mm	W000010799

M6x28 Cu - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010826
M6x28 Cu - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010827
M6x28 Cu - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010828
M6x28 Cu - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010829
M6x28 CuCrZr - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010830
M6x28 CuCrZr - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010831
M6x28 CuCrZr - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010832
M6x28 CuCrZr - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010833
M6x28 - Ø 1.0 mm alu kontaktná špička	W000010850
M6x28 - Ø 1.2 mm alu kontaktná špička	W000010851
M6x28 - Ø 1.6 mm alu kontaktná špička	W000010852
M8x30 Cu - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010834
M8x30 Cu - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010835
M8x30 Cu - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010836*
M8x30 Cu - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010837
M8x30 Cu - Ø 2.0 mm kontaktná špička	W000010838
M8x30 Cu - Ø 2.4 mm kontaktná špička	W000010839
M8x30 CuCrZr - Ø 0.8 mm kontaktná špička	W000010840
M8x30 CuCrZr - Ø 1.0 mm kontaktná špička	W000010841
M8x30 CuCrZr - Ø 1.2 mm kontaktná špička	W000010842
M8x30 CuCrZr - Ø 1.6 mm kontaktná špička	W000010843
M8x30 CuCrZr - Ø 2.0 mm kontaktná špička	W000010844
M8x30 CuCrZr - Ø 2.4 mm kontaktná špička	W000010845
M8x30 - Ø 1.0 mm alu kontaktná špička	W000010853
M8x30 - Ø 1.2 mm alu kontaktná špička	W000010854
M8x30 - Ø 1.6 mm alu kontaktná špička	W000010855
M8x30 - Ø 2.0 mm alu kontaktná špička	W000010856
M8x30 - Ø 2.4 mm alu kontaktná špička	W000010857

0.6-0.8 - L 3 m oceľový bowden	W000010730
0.6-0.8 - L 4 m oceľový bowden	W000010731
0.6-0.8 - L 5 m oceľový bowden	W000010732
1.0-1.2 - L 3 m oceľový bowden	W000010733*
1.0-1.2 - L 4 m oceľový bowden	W000010734*
1.0-1.2 - L 5 m oceľový bowden	W000010735*
1.6 voda - L 3 m oceľový bowden	W000010739
1.6 voda - L 4 m oceľový bowden	W000010740
1.6 voda - L 5 m oceľový bowden	W000010741
2.0-2.4 voda - L 3 m oceľový bowden	W000010742
2.0-2.4 voda - L 4 m oceľový bowden	W000010743
2.0-2.4 voda - L 5 m oceľový bowden	W000010744
1.0-1.2 - L 3 m Teflónový bowden	W000010736
1.0-1.2 - L 4 m Teflónový bowden	W000010737
1.0-1.2 - L 5 m Teflónový bowden	W000010738
1.6 - L 3 m Teflónový bowden	W000010745
1.6 - L 4 m Teflónový bowden	W000010746
1.6 - L 5 m Teflónový bowden	W000010747
2.0-2.4 - L 3 m Teflónový bowden	W000010817
2.0-2.4 - L 4 m Teflónový bowden	W000010818
2.0-2.4 - L 5 m Teflónový bowden	W000010819