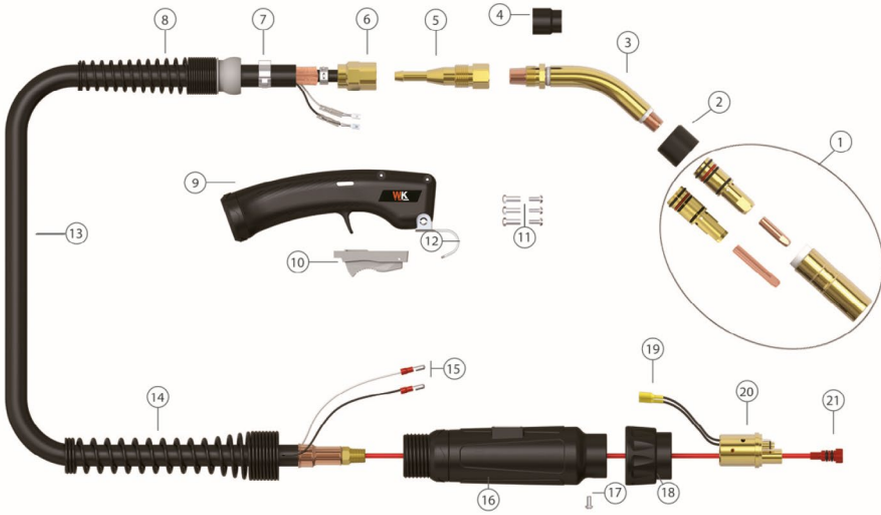


ANTORCHA MIG-MAG WM 400

DIAGRAMA WM 400



WM 400

Antorchas de soldadura Antorchas Mig

La serie WM de antorchas MIG-MAG refrigeradas por aire confieren al soldador una versatilidad y ergonomía absolutas.

Están diseñadas para soportar altos regímenes de trabajo. Poseen punto de rotación en la base de la empuñadura para una mayor durabilidad de la antorcha.

Despiece

- | | | | |
|----|--------------------------|----|-----------------------|
| 1 | Ver repuestos pág. 55-58 | 13 | Cable coaxial |
| 2 | Aislante tobera | 14 | Muelle trasero |
| 3 | Cuello de cisne | 15 | Terminal cable macho |
| 4 | Aislante cuello | 16 | Cuerpo trasero |
| 5 | Adaptador tuerca | 17 | Tornillo |
| 6 | Tuerca | 18 | Tuerca de cierre |
| 7 | Abrazadera | 19 | Terminal cable hembra |
| 8 | Muelle delantero | 20 | Bombín de conexión |
| 9 | Empuñadura | 21 | Sirga |
| 10 | Gatillo | | |
| 11 | Tornillo | | |
| 12 | Gancho | | |

Características principales

- 400A CO2
- 320A Gas mezcla
- EN60974-7
- 60% Ciclo de trabajo
- Hilos de 0.8mm - 1.6mm

