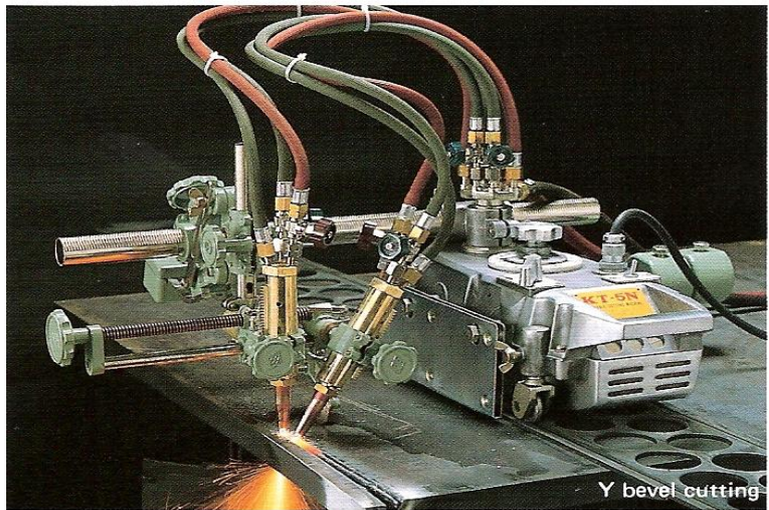
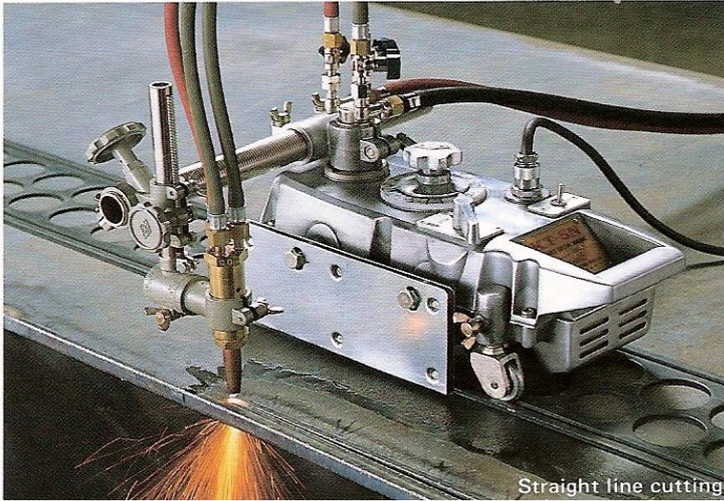




LEHENGOTAK, S.A.



MAQUINA DE OXICORTE PORTATIL TANAKA MODELO KT5-NX

ESPECIFICACIONES TECNICAS



LEHENGOK, S.A.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Componentes del equipo

1. Conjunto cuerpo (incluye conjunto soporte barra y escudo térmico)1 unidad
2. Barra con cremallera de 400 mm de longitud.....1 unidad
3. Conjunto soporte del soplete1 unidad
4. Distribuidor para un soplete.....1 unidad
5. Válvula 4N para el oxígeno de corte.....1 unidad
6. Válvula 4N para el oxígeno de precalentamiento.....1 unidad
7. Válvula 4N para el gas.....1 unidad
8. Manguera de 600mm largo (azul ó negra).....1 unidad
9. Manguera de 600mm largo (azul).....1 unidad
10. Manguera de 600mm largo (roja ó naranja).....1 unidad
11. Soplete HC – 312.....1 unidad
12. Juego de boquillas de corte 3051 #1, #2, y #3 para propano.....1 unidad
15. Cable de alimentación eléctrica de longitud 5m1 unidad
16. Destornillador.....1 unidad
17. Un juego de llaves.....1 unidad
18. Un juego de limpiadores de boquillas.....1 unidad
19. Rail guía de 1800 mm.....1 unidad

Dimensiones y peso

- | | |
|--|--------------------------------|
| 1. Dimensiones del conjunto del cuerpo | 430 mmLa x 200 mmAn x 210 mmAl |
| 2. Peso del conjunto del cuerpo | 10,2 Kg. |
| 3. Peso total | 15 kg. |
| 4. Anchura rail-guía | 170 mm. |

Características de funcionamiento

- | | |
|---------------------------|---|
| 1. Profundidad de corte | 5 – 200 mm. |
| 2. Velocidad de corte | 100 – 1300 mm/min. |
| 3. Alimentación eléctrica | AC 200/220/240V, 50/60 Hz |
| 4. Transmisión | Controlada por fricción |
| 5. Motor | AC 220V, 50/60Hz con condensador. P=20W |
| 6. Angulo de biselado | 0 – 45 ° |

Componentes opcionales

1. Soplete/s Tanaka
2. Soplete/s Harris (requiere modificaciones en mangueras)
3. Boquillas de corte para acetileno y propano, de Tanaka y de Harris
4. Accesorios para corte en bisel Y
5. Accesorios para corte en bisel X
6. Conjunto accesorios corte en circulo
7. Barras con cremallera de longitud : 1000 mm.