

2WTTC-1500 CORTADOR TIPO 2 RUEDAS

Cortador de tubo con Disco Circular, modelo 2WTTC-1500. El cortador 2WTTC-1500 reduce significativamente el tiempo de corte, utilizando el diseño especial de 2 Discos Circulares de Corte auto centrantes, y es adecuado para tubos de 1-1/2" hasta 2" (cambiando el disco de corte y pilotos). La herramienta no genera virutas de metal durante el proceso de corte.



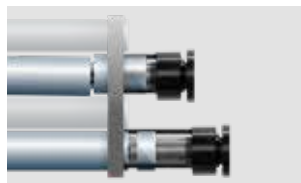
| RANGO DE TRABAJO | ALCANCE | POTENCIA | VELOCIDAD LIBRE | PAR | | | |
|------------------|------------|----------|-----------------|------------|--------|--------|--------|
| 1-1/2" to 2" | 4" | 1,3 Hp | 100 Rpm | 105 Ft.Lbs | | | |
| 38,1 - 50,8 mm | 101,6 mm | 0,97 kW | | 140 Nm | | | |
| CONSUMO DE AIRE | | ANCHURA | | ALTURA | | PESO | |
| 55 cfm | 1,3 m³/min | 2,32" | 59 mm | 13,1" | 335 mm | 21 Lbs | 9,5 kg |

SISTEMAS OPCIONALES DE ALIMENTACION

Palanca de alimentación.



Manivela con recorrido de doble alimentación.



Ajuste de corte de tubo y profundidad de refrentado.

HERRAMIENTA MULTIUSO

| DIÁMETRO EXTERIOR DEL TUBO | | ESPESOR DEL TUBO | SOPORTE RUEDA | RUEDA DE CORTE | PASADOR RUEDA | PILOTO | SOPORTE PILOTO | COLLAR | PARA PROFUNDIDAD COLLAR | |
|----------------------------|--------|------------------|---------------|----------------|---------------|--------|----------------|--------|-------------------------|--------|
| [INCH] | [MM] | [BWG] | | | | | | | LARGO | CORTO |
| 1 1/2 | 38.1 | 12 | 2CWH-15 | CW-13 | CP-3 | 2P-29 | SP-29 | TC-300 | TCDS-L | TCDS-S |
| | | 13 | | | | 2P-291 | SP-291 | | | |
| | | 14 | | | | 2P-30 | SP-30 | | | |
| | | 15 | | | | 2P-301 | SP-301 | | | |
| | | 16 | | | | 2P-31 | SP-31 | | | |
| | | 17 | | | | 2P-311 | SP-311 | | | |
| | | 18 | | | | 2P-32 | SP-32 | | | |
| | | 19 | | | | 2P-321 | SP-321 | | | |
| | | 20 | | | | 2P-33 | SP-33 | | | |
| | | 21 | | | | 2P-331 | SP-331 | | | |
| | | 22 | | | | 2P-332 | SP-332 | | | |
| | | 23 | | | | 2P-333 | SP-333 | | | |
| 24 | 2P-334 | SP-334 | | | | | | | | |
| 1 3/4 | 44.45 | 12 | 2CWH-18 | CW-16 | CP-4 | 2P-35 | SP-35 | TC-250 | TCDS-L | TCDS-S |
| | | 13 | | | | 2P-351 | SP-351 | | | |
| | | 14 | | | | 2P-36 | SP-36 | | | |
| | | 15 | | | | 2P-361 | SP-361 | | | |
| | | 16 | | | | 2P-37 | SP-37 | | | |
| | | 17 | | | | 2P-371 | SP-371 | | | |
| | | 18 | | | | 2P-38 | SP-38 | | | |
| | | 19 | | | | 2P-381 | SP-381 | | | |
| | | 20 | | | | 2P-382 | SP-382 | | | |
| | | 21 | | | | 2P-383 | SP-383 | | | |
| | | 22 | | | | 2P-384 | SP-384 | | | |
| | | 23 | | | | 2P-385 | SP-385 | | | |
| 24 | 2P-386 | SP-386 | | | | | | | | |

| DIÁMETRO EXTERIOR DEL TUBO | | ESPESOR DEL TUBO | SOPORTE RUEDA | RUEDA DE CORTE | PASADOR RUEDA | PILOTO | SOPORTE PILOTO | COLLAR | PARA PROFUNDIDAD COLLAR | |
|----------------------------|-------|------------------|---------------|----------------|---------------|--------|----------------|--------|-------------------------|--------|
| [INCH] | [MM] | [BWG] | | | | | | | LARGO | CORTO |
| 2 | 50.80 | 8 | 2CWH-20 | CW-17 | CP-4 | 2P-40 | SP-40 | TC-200 | TCDS-L | TCDS-S |
| | | 9 | | | | 2P-401 | SP-401 | | | |
| | | 10 | | | | 2P-41 | SP-41 | | | |
| | | 11 | | | | 2P-411 | SP-411 | | | |
| | | 12 | | | | 2P-42 | SP-42 | | | |
| | | 13 | | | | 2P-421 | SP-421 | | | |
| | | 14 | | | | 2P-43 | SP-43 | | | |
| | | 15 | | | | 2P-431 | SP-431 | | | |
| | | 16 | | | | 2P-44 | SP-44 | | | |
| | | 17 | | | | 2P-441 | SP-441 | | | |
| | | 18 | | | | 2P-45 | SP-45 | | | |
| | | 19 | | | | 2P-451 | SP-451 | | | |
| | | 20 | | | | 2P-46 | SP-46 | | | |
| | | 21 | | | | 2P-461 | SP-461 | | | |
| | | 22 | | | | 2P-47 | SP-47 | | | |
| | | 23 | | | | 2P-471 | SP-471 | | | |
| | | 24 | | | | 2P-48 | SP-48 | | | |