

# Taladros con mango en T

## Descripción

### General:

Tamaño de la entrada de aire: 1/4" NPT

Tamaño de manguera recomendado: 3/8" (10 mm)

Rendimiento nominal a 6,2 bar (90 psig) de presión de aire

### Características:

-Arranque por palanca

-Empuñadura

### Rendimiento:

Potencia: 1 hp (0,75 kW)

Rango de velocidad: 360 rpm - 4.000 rpm

Capacidad del mandril: 3/8" (10 mm) - 1/2" (13 mm)

### Equipo estándar:

Lista de piezas

Manual de seguridad y de instrucciones - Portabrocas de 3 mordazas y llave

Empuñadura de confort



## Especificaciones

No. de modelo	Características									
	Chuck capacity		Free speed	Weight		Lenght		Maximum air consumption		Spindle Thread
	in	mm	rpm	lb	kg	in	mm	cfm	l/s	
<b>Signature Series - 1 hp (0.75 kW) - Non-reversible</b>										
SDR10T26N4	1/2	13	2600	5,9	2,7	36	914	35	17	1/2"-20
<b>3 - Series - 1 hp (0.75 kW) - Non-reversible</b>										
3T1630	3/8	10	2650	7,3	3,3	35	889	35	17	1/2"-20