

## Trusa bercuit SPIN Tools F4000

Product code: Spin Tools F4000 (1/4-5/8)

Internal code: 505.99.4001



### Trusa de bercuit conducte cu diametre de 1/4, 3/8, 1/2, 5/8

- Set modern de capete bercluit tevi cu aplicații deosebite pentru bercluit aer condiționat și conducte din cadrul sistemelor HVAC.
- Bercluirea tevilor se efectuează în doar 5 secunde, Spin Tools fiind de 10 ori mai rapid decât alte aparate bercluit conducte.
- Tehnologie americană Flaring Spin patentată și alte elemente noi în curs de patentare.
- Unghi adaptabil de la 36° la 47°.
- Fiecare dispozitiv bercluit tevi încorporat în set se poate adapta la conductele din cupru moale și aluminiu, asigurând diminuarea maximală a scăpărilor/scurgerilor, creându-se o suprafață de contact mult mai corectă între zona bercluită și valvă.
- Bercluire corectă și fără abateri datorită opritorului (flaring stopper); prin urmare, evitați producerea de fisuri sau urme nedorite.
- Coadă hexagonală, confortabilă, cu aderență foarte bună și fără alunecare.
- Parte din setul de scule pentru teava indispensabile: Spin Tools.
- Performanță maximă și durată de viață extinsă.
- Spin Tools F4000 se utilizează cu ajutorul burghiului sau al aparatelor de înșurubat cu minimum 1800 rotații pe minut - vezi video.

## Specificatii

### Tabel comparativ



## Tabel comparativ

Modele	Diametre (mm)
CT-525 (7-16 mm)	7 → 16
Robinair RA 801E metric (6-18)	6 → 18
Robinair RA 801E excentric (1/4-3/4)	1/4 (6 mm) → 3/4 (19 mm)
Spin Tools F4000 (1/4-5/8)	1/4 (6mm) → 5/8 (16mm)
Spin Tools F6000 (1/4-7/8)	1/4 (6mm) → 7/8 (22mm)

