

# WIERTARKA KOLUMNOWA

## SERIA IF

- Manualny posuw wiertła
- Napęd przekładnia pasowa

### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Regulowana głębokość wiercenia ze skalą w mm lub w calach
- Stół z manualnym pionowym przemieszczeniem
- Stół przemieszczany
- Stół roboczy z 2 rowkami "T"
- Przełącznik kierunku obrotów
- Przycisk awaryjnego zatrzymania
- Mikro ochrona w pokrywie pasa
- Prowadnica wiertła z mikro zderzakiem
- Klin wyciągany
- Uchwyt wiertarski 1,5/13 mm z trzonem MT.3
- Zestaw kluczy

### WYPOSAŻENIE DODATKOWE

- Zestaw trzpieni redukcyjnych
- Imadło



**IF-3028**

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE	
MODEL	IF-3028
ZDOLNOŚĆ WIERCENIA W STALI	28 mm
ZDOLNOŚĆ GWINTOWANIA W STALI	M16
NAPĘD	PAS V
NUMER I ZAKRES PRĘDKOŚCI (rpm.) 50 Hz.	(12) 115-200-195-265-350-345 -595-805-1015-1280-1715-2165 rpm.
NUMER I ZAKRES PRĘDKOŚCI (rpm.) 60 Hz	(12) 140-240-235-320-420- 415-715-965-1220-1540-2060-2600 rpm.
POSUW	MANUALNY
ZASILANIE GŁÓWNEGO SILNIKA	0,75 Kw/1 HP – 1500 rpm.
STOŻEK MORSE'A Nr.	MT.3
SKOK WRZĘCIONA mm	120 mm
REGULOWANA GŁĘBOKOŚĆ WIERCENIA	250 mm
ODLEGŁOŚĆ WRZĘCIONO-KOLUMNNA mm	100 mm.
SREDNICA KOLUMNY mm	420 x 470 mm.
ROZMIARY STOŁU mm	TAK (2 ROWKI)
REGULOWANA GŁĘBOKOŚĆ WIERCENIA	TAK
AWARYJNE ZATRZYMANIE	TAK
OBROTOWY WYBIERAK KIERUNKU	TAK
PROWADNICA WIERTŁA Z MIKRO ZDERZAKAMI	TAK
NORMY CE	TAK
WAGA: NETTO / BRUTTO Kg.	200 / 230 Kg
ROZMIAR OPAKOWANIA I OBJĘTOŚĆ	965x750x1855 mm. / 1.35 m3
MODEL	CENA
<b>IF-3028</b>	<b>1 900 EUR netto</b>

