



W Europie od 1996r.

# Tokarka uniwersalna z odczytem cyfrowym

## SPFX-1500P (nr kat. 25015023, gr. A)



Dane techniczne	Wartość
Napięcie	400 V
Moc przyłączeniowa	5,5 kW
Ø tocz. elem. nad łożem	460 mm
Ø tocz. elem. nad suportem	274 mm
Ø tocz. elem. nad gn. siodł.	690 mm
Prześwit wrzeciona	82 mm
Stożek wrzeciona	ME 90
Zakres obrotów	25 - 2000 obr./min. (12 st.)
Gwinty metryczne (zakres)	0,1-14 mm (41 st.)
Gwinty calowe (zakres)	2-112 gw./1" (60 st.)
Długość toczenia	1 500 mm

Dane techniczne	Wartość
Auto posuw podłużny	0,031-1,7 mm
Auto posuw poprzeczny	0,014-0,784 mm
Stożek konika	Mk IV
Posuw tulejki	120 mm
Masa netto / brutto	2 080 / 2 445 kg
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	2 720 x 1 040 x 1 340mm
Mocowanie wrzeciona	Camlock DIN ISO 702-2 nr 8

### Wyposażenie podstawowe:

- uchwyt 3-szczękowy Ø200 mm
- uchwyt 4-szczękowy Ø250 mm, tarcza czołowa Ø400 mm
- podstawa, oświetlenie robocze, chłodzenie, hamulec
- odczyt cyfrowy osi X, Y, Z
- luneta stała i luneta przesuwana
- kiel stały Mk IV (2szt.)
- tuleja redukcyjna Mk IV / Mk VI, paski klinowe
- koła zębate 3,25M (29T) i 3,25M (30T)
- narzędzia montażowe i obsługowe