

TORNIO AD AUTOAPPRENDIMENTO WAGNER WDC 660



CARATTERISTICHE TECNICHE

Sistema di controllo:	Siemens 828 D
Diametro di tornitura:	660 mm
Lunghezza di tornitura:	1500 mm
Diametro di tornitura su slitta:	460 mm
Foro mandrino:	105 mm
Gamma di velocità di tornitura del mandrino:	26 - 2000 giri/min
Avanzamenti rapidi:	
Longitudinale:	7 m/min
Trasversale:	5 m/min
Potenza motore principale:	15 kW
Corsa - Asse Z:	1435 mm
Corsa - Asse X:	295 mm
Corsa del canotto contropunta:	300 mm
Cono del canotto contropunta:	MK6
Diametro canotto contropunta:	105 mm
Larghezza del bancale:	480 mm

Anno di costruzione:

2021

Macchina completa di:

- Autocentrante 3 griffe
- Torretta elettrica 8 posizioni
- Volantini elettronici con selezione incremento
- Leva meccanica di innesto per mandrino (destra e sinistra)
- 3 cambi gamma
- Velocità di taglio costante
- Carenatura con due porte scorrevoli
- Evacuatore trucioli
- Manuali d'uso e manutenzione
- Dichiarazione di conformità CE