



## GNS-9000L

DISC Type

Máy tiện lạng đĩa phanh



## GNS-9000LF

DISC Type

Máy tiện lạng đĩa phanh



## GNS-9000LD

DISC & DRUM Type

Máy tiện lạng đĩa phanh



## GNS-9000LDF

DISC & DRUM Type

Máy tiện lạng đĩa phanh



Selective Specification




Double micrometer  
**Đồng hồ đôi**

Selective Specification




Digital meter provides easier and faster usability and higher precision.  
**Đồng hồ kỹ thuật số**  
 cung cấp khả năng sử dụng dễ dàng hơn và nhanh hơn và độ chính xác cao hơn

Selective Specification



Double micrometer  
**Đồng hồ đôi**

Selective Specification



Digital meter provides easier and faster usability and higher precision.  
**Đồng hồ kỹ thuật số**  
 cung cấp khả năng sử dụng dễ dàng hơn và nhanh hơn và độ chính xác cao hơn

MOTOR,	AC 110/220V, 50/60Hz x 1HP
RPM,	0~120RPM
D/C MOTOR,	DC 24V x 0~20RPM
SIZE,	(H)1300 x (W)800 x (L)730(mm) 200kg
WORK,	DISC Thickness 50mm x Diameter 450mm


MOTOR,	AC 110/220V, 50/60Hz x 1HP
RPM,	0~120RPM
D/C MOTOR,	DC 24V x 0~20RPM
SIZE,	(H)1300 x (W)800 x (L)730(mm) 200kg
WORK,	DISC Thickness 50mm x Diameter 450mm

MOTOR,	AC 110/220V, 50/60Hz x 1HP
RPM,	0~120RPM
D/C MOTOR,	DC 24V x 0~20RPM
SIZE,	(H)1300 x (W)850 x (L)800(mm) 240kg
WORK,	DISC Thickness 50mm x Diameter 450mm Drum Thickness 120mm x Diameter 450mm

MOTOR,	AC 110/220V, 50/60Hz x 1HP
RPM,	0~120RPM
D/C MOTOR,	DC 24V x 0~20RPM
SIZE,	(H)1300 x (W)850 x (L)800(mm) 240kg
WORK,	DISC Thickness 50mm x Diameter 450mm Drum Thickness 120mm x Diameter 450mm



LM guide transfer rail keeps semi-permanent high precision.  
 Đường ray được thiết kế có độ chính xác cao khi chuyển hướng.




Operation buttons are concentrated in the optimum position of a control panel to raise productivity.  
 Nút điều khiển được tập trung tại vị trí tối ưu khi sử dụng.



A button to convert between automatic mode and manual mode for users' convenience.  
 Nút điều khiển có 2 cơ chế tự động và bán tự động.



Users can easily monitor RPM from the display.  
 Dễ dàng theo dõi tốc độ quay RPM từ màn hình.



A cover with LED prevents chips from flying and enables precise grinding.  
 Trang bị nắp đậy với đèn LED ngăn ngừa hư hỏng và có độ mài chính xác

Specially processed main arbor shaft keeps high precision for a long time  
 Trực chính được xử lý đặc biệt có độ ổn định cao và có độ bền và tuổi thọ cao.