

LEONARDO

280V

Variatore ad inverter

Scatola Northon

Schermo paraspruzzi

Guide temperate e rettificate



CARATTERISTICHE

Altezza punte	140 mm
Diametro massimo tornibile	280 mm
Diametro massimo sulla slitta	170 mm
Distanza punte	700 mm
Foro mandrino	26 mm
Naso mandrino	Camlock 4
Gamma giri	50 - 2200 <i>Variazione continua</i>
Filettatura in pollici	8 - 56 T.P.I.
Filettatura metrica	0,2 - 3,5 mm
Contropunta cono	CM2
Contropunta corsa canotto	150 mm
Contropunta diametro canotto	30 mm
Potenza motore	1,1 kw (220 Volt)
Dimensioni (mm)	1.250 x 660 x 1.450
Peso netto	250 kg

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

Variatore ad inverter con display digitale
Autocentrante 3 griffe 125 mm
Mandrino 4 griffe indipendenti 125 mm
Plateau
Bussole di riduzione
Punte fisse MT3 e MT2
Set ingranaggi di ricambio
Lunetta fissa - Lunetta mobile
Torretta portautensili a cambio rapido con 4 portautensili
Lampada alogena
Cabina elettrica Siemens

N.B. I dati riportati non sono impegnativi e a discrezione del costruttore possono essere modificati.