

DENVER HL 960 X 5000 (IB)

TO01700

CAT: Torni - Paralleli



CARATTERISTICHE

Altezza punte: 480 mm

Distanza punte: 5000 mm

Giri mandrino: 4 - 310 giri/1'

Diam.max.tornibile: 960 mm

Foro mandrino: 155 mm

Potenza motore: 15 kw

DATI TECNICI

ALTEZZA PUNTE 480 MM
DISTANZA TRALE LE PUNTE 5000 MM
DIAMETRO MAX TORNIBILE SULLE GUIDE 960 MM
DIAMETRO MAX TORNIBILE SUL CARRO 650 MM
DIAMETRO MAX TORNIBILE NELL'INCAVO 1390 MM
LARGHEZZA BANCO 610 MM
PASSAGGIO BARRA 155 MM
ATTACCO MANDRINO A2-15
16 VELOCITA'
VELOCITA' MANDRINO 4 - 310 RPM
POTENZA MOTORE 15 KW
CORSO CARRO 530 MM
CORSO CARRINO 370 MM
DIAMETRO CANOTTO CONTROPUNTA 125 MM
CORSO CANOTTO CONTROPUNTA 300 MM
ATTACCO CANOTTO CONTROPUNTA MT 6
PESO 11000 KG CIRCA
DIMENSIONI CIRCA 7150 X2050X H 1460 MM

DOTAZIONI STANDARD

PIATTAFORMA A 4 GRIFFE INDIPENDENTI DIAM. 1000 MM
LUNETTA FISSA
LUNETTA MOBILE
VISUALIZZATORE 2 ASSI

* Dati non impegnativi e da verificarsi





