

## Drejebænk

# 36001018

### Drejebænke - LT 360/1000V ELITE

ELITE-drejebænken fra HM Machinery er designet til træningscentre, skoler og anden undervisningsbrug.

Med fokus på præcision og holdbarhed er "ELITE"-drejebænken fremstillet i MEEHANITE, en speciallegeret støbejernstype kendt for sin overlegne stivhed sammenlignet med konventionelle materialer.

Denne legering sikrer enestående slidstyrke, langvarig nøjagtighed og fremragende stabilitet.

Maskinens seng er omhyggeligt induktionshærdet og planslebet for at opnå maksimal holdbarhed.

Tvæerspindlen på "ELITE"-drejebænken er fuldstændigt nedsænket i et oliebad, hvilket giver optimal smøring og forlænget levetid. Anvendelsen af fosforbronze-møtrikker giver en særdeles høj slidstyrke til kontinuerlig, langvarig drift.

Med tredobbelt anvendelse af SKF-lejer opnår "ELITE"-drejebænken uovertruffen præcision, længere levetid, bemærkelsesværdig stabilitet og en imponerende bæreevne.

Kort sagt: Med "ELITE"-drejebænken er præcision ikke blot en funktion - det er en permanent standard.

#### Product Link:

<https://dev.hmmachinery.dk/da/product/lathe-829>

## Product Specification

Diameter over vange	356mm
Diameter uden bro	690mm
Diameter over tværslæde	220mm
Pinoldiameter	Ø45mm
Pinohøjde	165mm
Spindelnæse Camlock	D1-4 (DIN 55029)
Centerafstand	1000mm
Vangebredde	206mm
Spindelboring (mm)	38mm
Spindelkonus	MK-5
Antal spindelhastigheder	--
Spindelhastighedsområde	30-2200 rpm
Metriske gevind	0.2~7mm
Tomme gevind	4~72 T.P.I
Maks. bevægelse af fortsætter	101mm
Type af stålholder	Multi
Tilspændingshastigheder	0.037~0.5mm
Maks. bevægelse af tværslæde	167mm
Maks. bevægelse af hovedslæde	1000mm
Pinolvandring	110mm
Konus i pinolspindel	MK-3
Spænding	3x400V
Hovedmotor	2,2kW
Længde (mm)	1530
Bredde (mm)	810



# HM MACHINERY

Højde (mm)

1290

Vægt

750 kg

**Product Link:**

<https://dev.hmmachinery.dk/da/product/lathe-829>