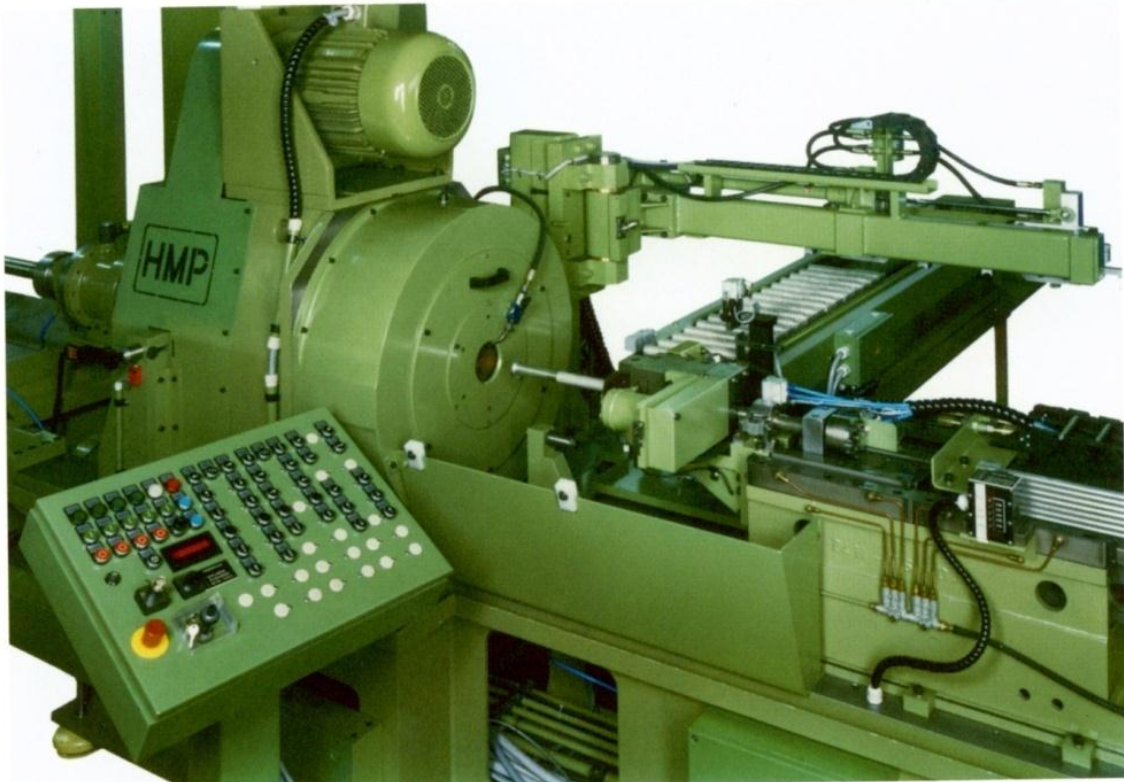


Zařízení se využívá zejména pro rotační kování materiálů se sníženou tvažitelností. Na zařízení je možno zpracovávat polotovary kruhového a pravoúhlého průřezu za tepla v ochranné atmosféře.

Technické parametry

- Maximální kovaný průměr: 50 mm
- Minimální průměr výkovku: 5 mm
- Rozsah průměrů výkovků: 45, 40, 35, 30, 25, 20 až 5 mm
- Interval kovacích teplot: 800 až 1200 °C

Dodavatel: HMP Maschinenfabrik GmbH



Aplikace

Tváření kovů a slitin se sníženou tvažitelností, sintrovaných polotovarů za tepla (např. slitin titanu, wolframu, nástrojových ocelí).