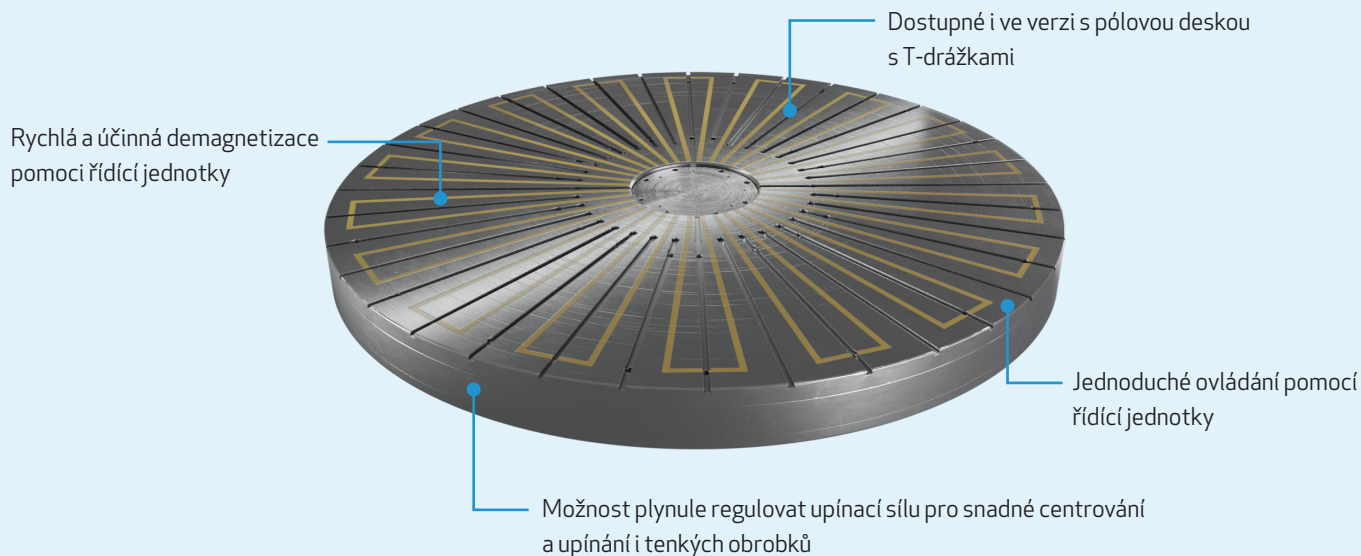


Circu EM



Kdy zvolit elektromagnetický upínač Circu EM:

Circu EM je elektromagnetický upínač s radiálním uspořádáním pólů určený k instalaci na otočných stolech brusek a soustružích k stabilnímu upnutí rotačních obrobků kruhového nebo válcovitého tvaru jako jsou ložiskové kroužky a pouzdra, apod. Díky vysoké přídržné síle a možnosti její regulace je tento upínač vhodný i pro tenké obrobky.

APLIKACE



Broušení na kulato

TECHNOLOGIE



Elektro

PRŮMĚR



od 400 mm

UPÍNAČÍ SÍLA



až 120 N/cm²

PÓLOVÁNÍ



Radiální

Další důležité parametry:

Pólování: Radiální (další typy dostupné na vyžádání)

Limit přebroušení: 8 mm

Použití:

- + obrábění vnějších a vnitřních ploch kruhových obrobků na vertikálních bruskách
- + soustružení
- + vhodná řídicí jednotka: EM-CU

Katalogové číslo	D (mm)	H (mm)	Hmotnost (kg)	Napětí (V)
Circu EM 400	400	90	76	110
Circu EM 500	500	90	120	110
Circu EM 600	600	100	195	110
Circu EM 700	700	100	265	110
Circu EM 800	800	100	365	110
Circu EM 1000	1000	100	550	110
Circu EM 1200	1200	110	990	110
Circu EM 1500	1500	120	1550	110

