

OBRÁBĚCÍ CENTRUM



HERMLE C400 tnc 640

HOSPODÁRNÉ 5-OSÉ / 5-STRANNÉ OBRÁBĚNÍ

Rozměry

Pojížděcí dráha: 850 x 700 x 500 mm
Těleso: Ø 650 / V 500
Kolizní okruh: Ø 885 mm
Vzdálenost čela vřetena od plochy stolu: max. 625 mm

Parametry

Otáčky: 15000/18000 ot/min
Rychlé chody lineárně X-Y-Z: 35 m/min
Pevný upínací stůl: 1070 x 700 mm
Max. zatížení stolu: 2000 kg

Frézovací centrum Hermle C400 je vybaveno nejpokrokovějším řídicím systémem umožňujícím interpolační soustružení. Díky funkci interpolačního soustružení dokážeme nově dosáhnout nejen požadované drsnosti povrchu ale i jeho textury.