

## Soustruhy > CNC > LYNX 220 LS

Inv. číslo:	108781
Typ:	LYNX 220 LS
Parametry:	600 mm
Výrobce:	DOOSAN
Rok výroby/SO/GO:	2012/-/-
Lokalita:	Česká republika
Popis:	<p>Stroj je v dobrém technickém stavu. Řídící systém Fanuc-i. Oběžný průměr nad ložem: 600 mm Oběžný průměr nad suportem: 400 mm Max. průměr obrábění: 525 mm Max. délka obrábění: 51 mm Rozsah osy X: 205 mm Rozsah osy Z: 550 mm Rychlost vřetena: 6000 ot/min Průměr ložiska vřetena: 90 mm Průměr otvoru vřetena: 61 mm Počet nástrojů: 12 Přívod el. energie: 23,7 kVA Počet motohodin: 19.130 Doba obrábění: 16.010 hod. Dokumentace, protivřeteno - sklíčidlo, zdvojené držáky nástrojů, nástrojová sonda, vynašeč obrobků, vynašeč třísek, koník, podavač tyčí Hydrobar. Rozměry stroje dxšxv: 2763 x 1627 x 1655 mm Hmotnost stroje: 3300 kg Po předchozí domluvě možnost prohlídky v chodu. The machine is in good technical condition. Fanuc-i control system. Circulating diameter above the bed: 600 mm Circulating diameter above support: 400 mm Max. machining diameter: 525 mm Max. machining length: 51 mm X-axis range: 205 mm Z axis range: 550 mm Spindle speed: 6000 rpm Spindle bearing diameter: 90 mm Spindle hole diameter: 61 mm Number of tools: 12 Power supply energy: 23.7 kVA Number of engine hours: 19,130 Machining time: 16.010 hours Documentation, counterspindle - chuck, double tool holders, tool probe, workpiece ejector, chip ejector, tailstock, Hydrobar bar feeder. Machine dimensions LxWxH: 2763 x 1627 x 1655 mm Machine weight: 3300 kg By prior arrangement, the possibility of a tour in progress.</p>









