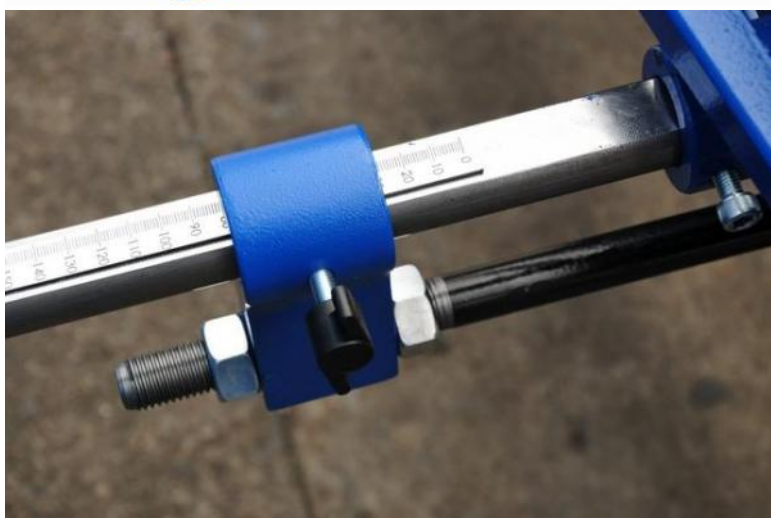


MAAD Elektrické nůžky typ NGM 2000/1,25

Připravujeme..





Elektrické nůžky NGM-2000/1.25

Elektrické nůžky NGM-2000/1.25 jsou určeny k řezání různých materiálů, jako je ocel, hliník, mosaz a měď, ve formě tabulového plechu. Jedná se o stroj s jednoduchým ovládáním a jeho konstrukce zajišťuje, že je nejen funkční, ale také spolehlivý v provozu. Stroj byl vyroben z materiálů vysoké kvality, které zaručují dlouhodobý a bezpečný provoz stroje. Elektrické nůžky jsou vybaveny zadními omezovači délky řezu s dosahem 500 mm s měřidlem.

Ochranu pracovní plochy na přední straně nůžek tvoří přitlačovací tyč.

Vybavení zahrnuje také měřicí úhelník pro pravý úhel a profily na přední straně nůžek, které tvoří podpůrný pracovní stůl stroje.

Mechanický upínací mechanismus materiálu zajišťuje přesnost řezu, přičemž bezpečnostní kryt na přední straně stroje zabraňuje kontaktu s čepeli během řezání.

Nůžky mají funkční a spolehlivý pohonný mechanismus horní řezné tyče a jednoduché nastavení horních a dolních segmentů čepeli vůči sobě.

Prvky nůžek jsou vyráběny na přesných CNC strojích.

Stroj je potažen dvojitou vrstvou vysoce kvalitní barvy - proces lakování probíhá v profesionální, vyhřívané a větrané lakovně.

Pracovní šířka - 2050 mm

Max. tl. plechu - 1.25 mm dla Rm < 400 MPa

nůžky: segmentové, oboustranné

výška: 870mm

šířka: 2440mm

hloubka: 990mm

Hmotnost - 500 kg

Tabulka materiálu pro práci s NGM 2000/1,25mm

ocel: 1,25 mm

hliník: 1,50 mm

měď: 1,40 mm

titan Zinek: 1,40 mm

Parametry

| | |
|--------------|-----------|
| Celková váha | 200.00 kg |
|--------------|-----------|

Max. tl. plechu - stříh (ocelový plech) 1.50 mm