



Pneumatické nůžky na plech

VŠEOBECNÉ POUŽITÍ

Nůžky se používají pro celkové zpracování plechu, např. při výrobě karoserií a nádrží, stavbě lodí, v opravárenských dílnách, stejně tak pro stříhání křivek. Nářadí je vhodné především k oddělování tabulí plechu a svitků. U nůžek S16-320Y, S20-180Y je pevný nůž a pohyblivý nůž - se 4 řeznými hranami, které není nutno dodatečně brousit. Velké nůžky S35-140X, S42-060X mají pohyblivý nůž s 2 řeznými hranami, které musí být dodatečně nabroušeny. U všech nůžek má obsluha volný rozhled na pracovní plochu a linii řezu pro maximální přesnost a větší bezpečnost při práci. Nůžky S35-140X nabízí vysoký komfort obsluhy díky rukojeti - pro obsluhu jednou rukou nebo oběma. Kromě toho umožňují tyto nůžky stříhání malou posuvnou silou. Vysokým počtem zdvihů se docílí optimální kvalita stříhu. Možnost nastavení nože bez jakýchkoli nástrojů, možné stupňovité nastavení nože během stříhání. Ergonomický dvouruční rukojeťový systém u nůžek S42-060X umožňuje stříhání s minimálním vynaložením síly.

Nůžky na plech pro ruční použití pro stříhání do 5 mm

- **Vysoká stříhací rychlost**
- **Možnost křivočarého stříhu**
- **Perfektní přesnost stříhu**
- **Dlouhá životnost**



Nůžky
Typ S16-320Y

BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Při používání pneumatického nářadí musí být dodržovány základní bezpečnostní předpisy, aby se předcházelo úrazu nebo poškození nářadí. Přečtěte si pozorně všechny pokyny uvedené v návodu k obsluze.

