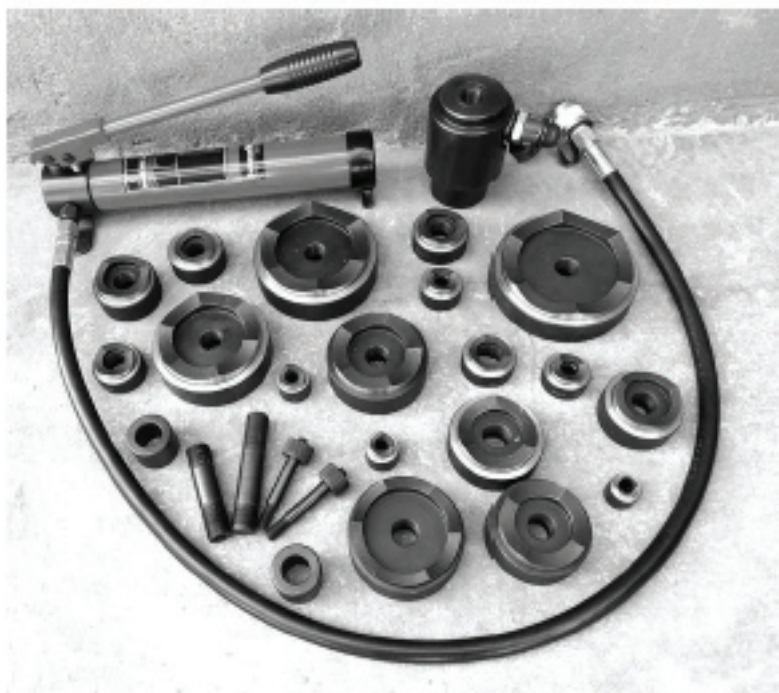


Prostřihovací souprava SYK Serie značky Jeteco Tools



UPOZORNĚNÍ:

Přečtěte si všechny pokyny a bezpečnostní instrukce před zahájením provozu nebo údržby tohoto zařízení - hydraulické jednotky. Tento návod uložte!



UPOZORNĚNÍ:

Přečtěte si všechny pokyny a bezpečnostní instrukce a před zahájením provozu nebo údržby tohoto zařízení - hydraulické jednotky.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem: Tato hydraulická souprava není izolovaná. V případě jejího použití v blízkosti elektrických spotřebičů používejte ochranné pomůcky.

Tato jednotka je určena pro provoz hydraulické pumpy spojené rychlospojkou a olejovou hadicí.

Nebezpečí vysokého tlaku: Pro ověření úniku oleje nepoužívejte prsty nebo ruce. Vysokotlaký olej může poškodit pokožku a způsobit vážná zranění.

POZOR:

Před použitím proveďte kontrolu hydraulické jednotky. Prověřte dotažení šroubů, funkčnost pohyblivých částí, nepoškozenost používaných dílů, které mohou ovlivnit bezpečnost práce s přístrojem. Vyměňte vadné díly. Vadné nebo špatně sestavené díly mohou vést k poškození přístroje.



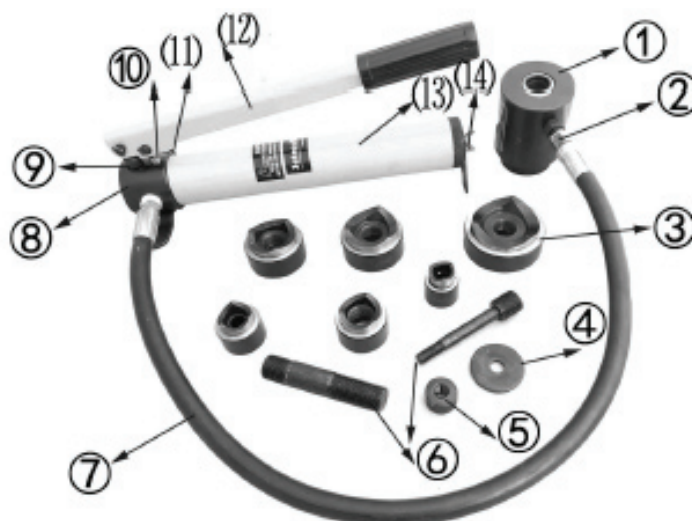
INFO: Tato hydraulická prostřihovací jednotka je určena k prostřihování otvorů ocelových, nerezových, měděných, hliníkových a jiných kovových plátů a může být použita na některé druhy plastu.

Tato hydraulická prostřihovací jednotka je vyráběna Jeteco Tools.

Děrovací pracovní jednotka



S jednotkou jsou dodávány matrice a raznice 3)



- 1) hydraulická děrovací hlava
 - 2) spojka
 - 3) sada raznic a matic
 - 4) vymežovací kroužek
 - 5) matice
 - 6) zavitová tyč
 - 7) olejová hadice
 - 8) olejová pumpa
 - 9) základna rukojeti
 - 10) čerpací píst
 - 11) spínač ON/OFF
 - 12) rukojeť
 - 13) olejová nádrž
 - 14) nastavitelný zámek stojanu čerpadla
- *) některé modely nemusí obsahovat všechny zobrazené díly.

Možná je i tato sestava:



Sestavy se liší typem spojek a raznic



Pro některé zakázkové sady mohou být užity hydraulické nožní pumpy nebo elektrohydraulické pumpy.

Pro jednotlivé typy prostřihovacích jednotek musí být hydraulická hlava propojena spojkami s hydraulickou pumpou a hadicí.

Pro elektrohydraulické děrovací jednotky musí být před prvním použitím elektrohydraulická pumpa naplněna hydraulickým olejem.

Hydraulické děrovače JETECO tools jsou určeny k děrování hliníkových plátů o tloušce max 3,5 mm, měkké oceli do 3,5 mm, nerezové oceli 1,5 mm nebo ekvivalentních materiálů.

JETECO Tools nabízí prostřihovadla různých tvarů, jako například :
kruhový, čtvercový obdélníkový, oválný a jiná speciální provedení.



Základní skupiny jsou následující

Kruhový skup. A	Ø 16mm, Ø20 mm, Ø26 mm, Ø32,5 mm, Ø39 mm, Ø51 mm, nebo ekvivalent v inch rozměru
Kruhový skup. B	Ø22 mm, Ø27,5 mm, Ø34 mm, Ø43 mm, Ø49 mm, Ø60 mm nebo ekvivalent v inch rozměru
Kruhový skup. C	Ø63 mm, Ø76 mm, Ø80 mm, Ø89 mm, Ø100 mm, Ø114 mm nebo ekvivalent v inch rozměru
Čtvercový skup. F	32x32 mm, 45x45 mm, 46,5x46,5 mm, 68x68 mm, 76,5x76,5 mm, 80,5x80,5 mm, 90,5x90,5 mm, 92x92 mm, 113x113 mm, 120x120 mm, 125x 125 mm, 151x151 mm
Obdélníkový rozměr	77x31 mm, 28x48 mm, 44x88 mm, 45x60 mm, 50x71 mm, 45x95 mm, a max do 225 mm
Jiné rozměry	Kontaktujte nás

pro případ jiných rozměrů kontaktujte a zašlete dotaz na JETECO Tools



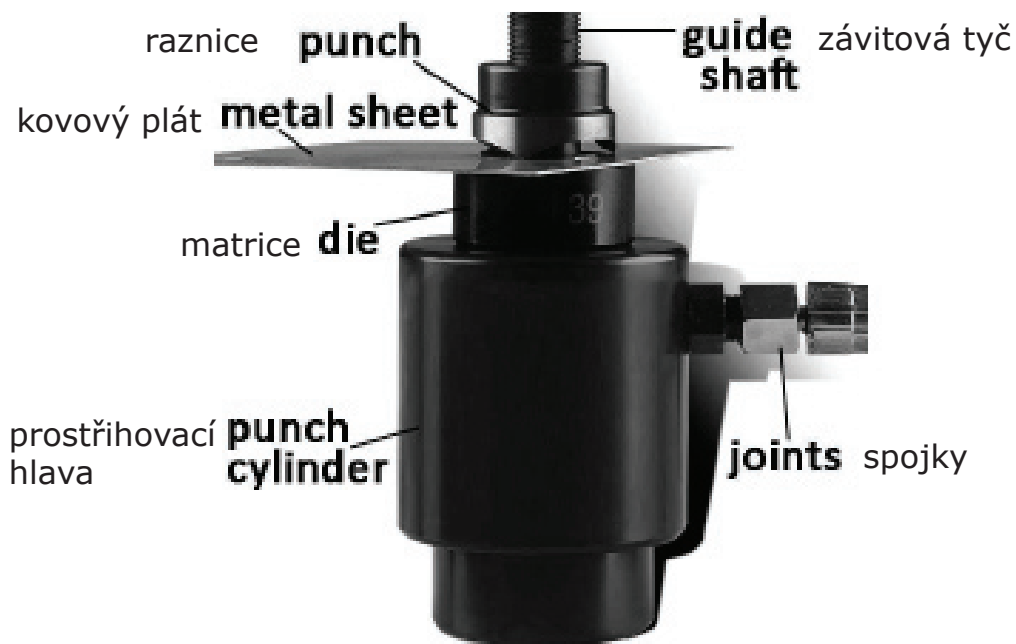
Použití:

Neupevňujte do svěráku

1. Nejprve vyvrtejte otvor pro 19 mm(pro menší velikosti může být otvor o průměru 9/10mm). Pro větší velikosti je vyžadován větší otvor do prostřihovaného plátu
2. Vložte a zašroubujte správnou vodicí závitovou tyč do hydraulické hlavy.
3. Vymezovací kroužek se použije dle aktuální potřeby.
4. Sestavte matici a razník podle prvního obrázku v tomto návodu
5. Zapněte spínač ON/Off do polohy ON, (u elektrohydraulických pump tento krok přeskočte).
6. Pohybuje pákou/pedálem nahoru a dolů (u elektrohydraulických pump tento krok přeskočte)
7. Ujistěte se, že matrice a razník pracují přesně a jsou správně v pracovní ose.
8. Po prostřížení otvoru uvolněte tlačítka pro zpětný chod a odpuštění tlaku oleje



Správná instalace



Některá děrovadla vyžadují aby matice a vymezovací kroužek byly instalovány na závitovou tyč svrchu dle aktuální potřeby.



UPOZORNĚNÍ

Před použitím hydraulického přístroje je uživatel povinen prověřit těsnost spojek hydraulické hadice. Nepoužívejte jiné spojky než určené.

POZOR

Nepřetěžujte prostřihovadlo



Je přiložena náhradní těsnicí sada pro případ potřeby.

V případě, že uživatel potřebuje pomoc nebo další podporu může kontaktovat JETECO Tools nebo distributora.

JETECO Tools doporučuje následující hydraulické oleje:

Mobil DTE 20Serie / Mobil DTE 46 Serie
Mobil 45#/ 46# oil / BP hydraulic oil 32/46/68/100
a jejich varianty

V nezbytných případech je možno použít hydraulický olej se zvýšenou odolností jiných značek

Použití vody je zakázáno !

POZNÁMKA

Čistěte povrch nástroje a uchovávejte v suchém prostředí

Děkujeme, že používáte přístroje JETECO Tools!

