

Série ET

- ▶ Systém s vyváženým dvoukloubovým ramenem vhodné pro řezání malých a středních závitů.
- ▶ Pohyb hlavice ve všech směrech u každého stroje, který vám umožní řezat závit pod různým úhlem od kolmice.
- ▶ Polohovací magnet pro rychlé vyrovnání vřetena.
- ▶ Rovnováhu a plynulost pohybu zajišťují nastavitelné plynové pružiny a klouby ramene jsou uloženy na kuličkových ložiscích.
- ▶ Vzduchový motor, který nevyžaduje další moduly na rychlost.
- ▶ Možnost řezání slepých otvorů procházející nastavitelnou spojkou.
- ▶ Filtrační jednotka s regulátorem tlaku a maznice.



MAG Centrum s. r. o.

Hlavní charakteristika: Závitořezy série ET

Model	Velikost řezaného závitu	Točivý moment (Nm)	Rychlost chodu na-prázdko (ot/min)	Hmotnost
ET 220	M4-M12	24	310	15Kg
ET 300	M3-M8	16	650	15Kg
ET 350	M4-M12	28	350	15Kg

Příslušenství



Držáky nástrojů pro rychlou výměnu
Držáky nástrojů pro řezání závitů od M3 až M30 s a bez spojky, řezací hlavice, nastavovací magnet.



Pojízdný vozík
Pojízdný vozík s policí a otočnými kolečky.
Rozměry: 850x750x870mm
Hmotnost: 65kg.



Hlavice pro vrtáky a záhlubníky

MAG Centrum s. r. o.

výhradní zástupce pro ČR
Karlovy 196
284 01 Kutná Hora
www.magcentrum.cz
magcentrum@magcentrum.cz
tel./fax: +420 327 523 487

MAG CentrumSK s. r. o.

výhradní zástupce pre SR
Robotnícká (areál Považských strojárni 2138)
01 701 Považská Bystrica
www.magcentrum.sk
magcentrum@magcentrum.sk
tel.: +421 910 585 999

*Závitořezy
s kloubovým
ramenem*



Vícsměrová hlava

Pohyb hlavy ve všech směrech u každého stroje, který vám umožní řezat závity v libovolné poloze.



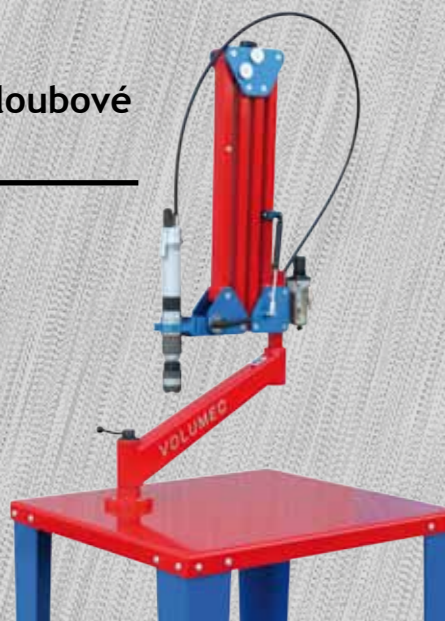
Dvojnásobná rychlost

Systém se dvěma měnitelnými polohami rychlosti a točivého momentu dle potřeby řezání (VTS).



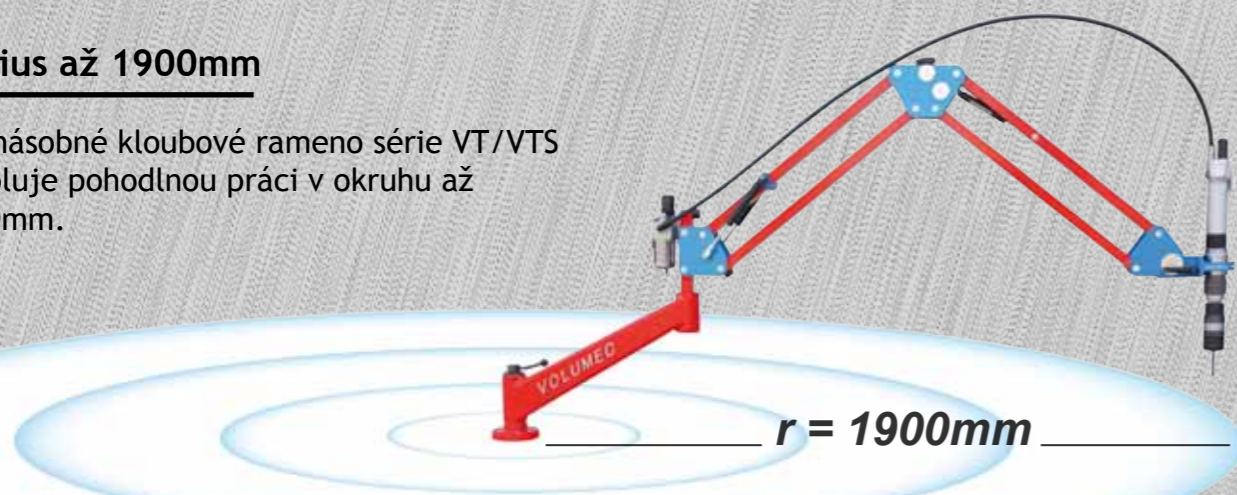
2speed

Triple-klobové rameno



Rádius až 1900mm

Trojnásobné kloubové rameno série VT/VTS dovoluje pohodlnou práci v okruhu až 1900mm.



Série VT / VTS

- ▶ Systém s vyváženým triple-klobovým speciálním hliníkovým ramenem, které zajišťuje zarovnání díry rychle a přesně.
- ▶ Pohyb hlavy ve všech směrech u každého stroje, který vám umožní řezat závity v libovolné poloze.
- ▶ Polohovací magnet pro rychlé vyrovnání vřetena.
- ▶ Rovnováhu a plynulost pohybu zajišťují nastavitelné plynové pružiny a klouby ramene jsou uloženy na kuličkových ložiscích.
- ▶ Vzduchový motor, který nevyžaduje další moduly na rychlost.
- ▶ Možnost řezání slepých otvorů procházející nastavitelnou spojkou.
- ▶ Filtrační jednotka s regulátorem tlaku a maznice.



Hlavní charakteristika: Závitořezy série VT / VTS

Model	Velikost řezaného závitu	Točivý moment (Nm)	Rychlost chodu naprázdno (ot/min)	Hmotnost
VT 512	M3-M12	28	600	19Kg
VT 516	M3-M16	38	450	19Kg
VT 600	M5-M27	180	100	20Kg
VTS 1000	M3-M22	38/150	450/100	20Kg