

# REMS zařízení na výrobu obvodových drážek válčováním

Zařízení na výrobu obvodových drážek

Robustní, kompaktní zařízení na výrobu obvodových drážek s olejovo-hydraulickým předsvem pro drážkování trubek pro systémy trubkových spojení. Pro instalaci, instalaci protipožárních trysek, velké topné systémy, průmysl a hornictví. Na stavbu i do dílny.

Ocelové trubky DN 25–300  
1–12"  
s ≤ 7,2 mm

Nerezové ocelové trubky, trubky z mědi, hliníku a PVC.

## REMS zařízení na výrobu obvodových drážek válčováním – kompaktní – univerzální. Posuv tlačného válce olejovo-hydraulickým tlakovým válcem.

### Konstrukce

Kompaktní, vhodné pro používání na stavbách. Robustní kovová skříň pro vysoké zatížení. Snadno ovladatelné, dobře se přenáší, váží jen 26 kg. Olejovo-hydraulický tlačný válec pro účinný předsv tlacného drážkovacího válce. Vznik tlaku pomocí ruční hydraulické pumpy. V krytu skříň se nachází integrovaný nastavovací kotouček pro automatický doraz hloubky drážky.

### Drážkovací válec

Osvědčené REMS drážkovací válec s optimálně sladěným poměrem průměru tlačného a protitlačného válce a s drsným pravoúhlym vroubkováním zaručí spolehlivé otáčení trubky a precizní válčování drážek. Drážkovací válec z velmi odolné, zvláště kalené speciální oceli pro extrémně dlouhou životnost. 3 páry drážkovacích válců (tlačný válec, protitlačný válec) pro celou pracovní oblast DN 25–300, 1–12", snadná výměna. Drážkovací válec Cu (tlačný válec, protitlačný válec) na měděné trubky 54–159 mm. Drážkovací válec INOX (tlačný válec z nerezové oceli, protitlačný válec z houževnaté, speciálně tvrzené speciální oceli, poniklovaný) pro nerezové ocelové trubky 2–6" a 8–12". Drážkovací válec pro hliníkové, PVC trubky, na vyžádání.

### Pohon

Pouze jedno drážkovací zařízení pro REMS Amigo, REMS Amigo 2, REMS Amigo 2 Compact, REMS Tornado a REMS Magnum. Rychlá, snadná montáž. Trojčlošné hnací čepy drážkovacího zařízení zajišťují ují spolehlivé upnutí a optimální přenos síly. Možno dodat drážkovací zařízení pro závitofezné stroje jiných výrobců, přírůsoobené rozvoru a průměru nosníku a ose vřetene daného pohonného stroje.



Kvalitní německý výrobek



### Rozsah dodávky

**REMS zařízení na výrobu drážek válčováním.** Drážkovací zařízení na drážkování trubek pro systémy trubkových spojení DN 25–300, 1–12". Zařízení na výrobu drážek válčováním, ruční hydraulická pumpa, integrovaný, stupňovitý nastavovací kotouček pro automatický doraz hloubky drážky. 1 pár drážkovacích válců (tlačný válec, protitlačný válec) 2–6", šestihranný klíč. Pro REMS Amigo, REMS Amigo 2, REMS Amigo 2 Compact, REMS Tornado a REMS Magnum nebo stroje k řezání závitů jiných značek. V kartonu.

Označení	vhodné pro	Obj.č.
<b>REMS drážkovací zařízení</b>	REMS Amigo/Amigo 2 Compact <sup>1)</sup> REMS Amigo 2 <sup>1)</sup> REMS Tornado <sup>2)</sup> REMS Magnum <sup>2)</sup>	347000
<b>Drážkovací zařízení R 300</b>	Ridgid 300	347001
<b>Drážkovací zařízení R 535</b>	Ridgid 535	347002
<b>Drážkovací zařízení N80A</b>	Rex/Rothenberger/ Super-Ego N80A	347003
<b>Drážkovací zařízení Delta 4</b>	Rex Delta 4"	347004

<sup>1)</sup> Je nutná sada pro přestavbu Amigo/ Amigo 2/Amigo 2 Compact (obj. č. 347007).

Použitelné pro drážkovací zařízení od roku výroby 2014.

<sup>2)</sup> Použitelné pro provedení T pouze k válčování drážek do DN 200, 8".

Drážkovací zařízení pro jiné výrobky na vyžádání.

### Příslušenství

Označení	Obj.č.
<b>Drážkovací válec 1–1½"</b> (sada)	347030
<b>Drážkovací válec INOX 1–1½"</b> (sada)	347053
<b>Drážkovací válec 2–6"</b> (sada)	347035
<b>Drážkovací válec INOX 2–6"</b> (sada)	347046
<b>Drážkovací válec 8–12"</b> (sada)	347040
<b>Drážkovací válec INOX 8–12"</b> (sada)	347047
<b>Drážkovací válec Cu 54–159</b> (sada) na měděné trubky	347034
<b>Sada pro přestavbu Amigo/Amigo 2/ Amigo 2 Compact</b>	347007

REMS Herkules 3B, podpěra materiálu, viz. str. 96.

