



RUČNE SAJLE **VS** PICOTE MILLERS

Bezbednost korisnika je na vrhu naše liste za zahteve alata i Miller dizajna. Svesni smo da ljudi ponekad vole da koriste ručnu bušilicu za pokretanje dužine osovine umesto da koriste Miller. Iako ovo izgleda kao brzo i jeftino rešenje i može biti u redu za do nekoliko metara okna, ova praksa ima neke zaista važne nedostatke koje treba uzeti u obzir.



RUČNE BUŠILICE

- X Rizik da se rukovalac može povrediti dok koristi bušilicu i da može slomiti prst, palac ili zglob ako se alat zaglavi.
- X Operateru je potrebna jedna ruka da kontroliše bušilicu ostavljajući samo jednu ruku da kontroliše osovinu.
- X Bez sigurnosnog kvačila ako se alat za osovinu zaglavi!
- X Nema zaštite od slučajnog aktiviranja alata.
- X Višak osovine namotan na tlu izaziva nestabilnu opasnost od spopadanja koja se može trzati i uvijati kada alat udari u otpor u cevi.
- X Višak osovine treba nekako stabilizovati.
- X Motor bušilice će vrlo verovatno pregoreti zbog prevelikog opterećenja.
- X Ručne bušilice uglavnom nemaju obrtni moment za snagu alati bez rovova efikasno.
- X Miris dima dok bušilica pregoreva NIJE umirujuća za krajnje kupce u domaćinstvu.
- X Možete izgoreti kroz **MNOGO** vežbi radeći ovo!

PICOTE MILLERS

- ✓ Increased stability and shaft casing is much less likely to coil up.
- ✓ Protection from serious injury- no snaking shafts and exposed rotating parts.
- ✓ Safety clutch protects against shaft whipping/snaking and motor damage.
- ✓ Both hands are free to control the shaft.
- ✓ Shielded foot pedal (operator presence control) puts you in control.
- ✓ The shaft is securely held on the Miller until needed, not on the floor.
- ✓ Emergency stop button gives real peace of mind for everyone onsite.
- ✓ Safe and easy to transport with plenty of shaft on the reel.
- ✓ The operator can even sit on the Miller during operation!
- ✓ Full range of spare parts available for repairs, if required.
- ✓ Save your drill for the work it was designed for!
- ✓ Millers power the **FULL** range of Picote tools, giving you maximum business potential.

Svi znamo da su Picote Millers potrebni za neke prilično specijalizovane situacije, ali se mogu koristiti za mnogo više! Picote Millers su visokokvalitetne mašine „radni konj“ dizajnirane da se koriste iz dana u dan, za brzo čišćenje, uklanjanje kamenca, uklanjanje korena i još mnogo toga. Kada se udruže sa ispravnim alatima, oni čine deo svakodnevnog nošenja za mnoge izvođače širom sveta, suštinski elektrana sa ogromnim potencijalom za razvoj poslovanja.

KOJI MILLER VAM JE POTREBAN?



Maximum Pipe Diameter (DN)

Machine	Cleaning	Descaling	Root Cutting	Lateral Reinstatements	Removing Failed Linings	Removing Concrete
Mini Cleaner	75	75	75	70	No	No
Mini Miller	150	150	100	70	No	No
Midi Cleaner	150	150	150	No	No	No
Super Midi	150	150	150	150	No	No
Maxi Miller	250	250	225	200	150	150
Maxi Power+	300	300	300	300	225*	225

* DN300 failed linings can be removed using Premium Cyclone Chains and the Picote Smart Cutter™
Please refer to www.picotegroup.com and the Picote Institute for the latest information

Maximum Pipe Diameter (inches)

Machine	Cleaning	Descaling	Root Cutting	Lateral Reinstatements	Removing Failed Linings	Removing Concrete
Mini Cleaner	3	3	3	3	No	No
Mini Miller	6	6	4	3	No	No
Midi Cleaner	6	6	6	No	No	No
Super Midi	6	6	6	6	No	No
Maxi Miller	10	10	9	8	6	6
Maxi Power+	12	12	12	12	9*	9*

* 12" failed linings can be removed using Premium Cyclone Chains and the Picote Smart Cutter™
Please refer to www.picotegroup.com and the Picote Institute for the latest information



**KOJI ALAT VAM JE POTREBAN
ZA POSAO?**

QUICK GUIDES FOR [CLEANING](#) / [LINER REMOVAL](#) / [CONCRETE REMOVAL](#)



**Ako imate bilo kakvih pitanja,
slobodno nam se obratite!
Kontaktirajte svoj Picote tim**



Copyright © 2025 Picote Solutions, All rights reserved.

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe from this list](#).