

Mini rezač cijevi

- Praktičan oblik
→ mali radni radijus
→ rad na teško pristupačnim mjestima.

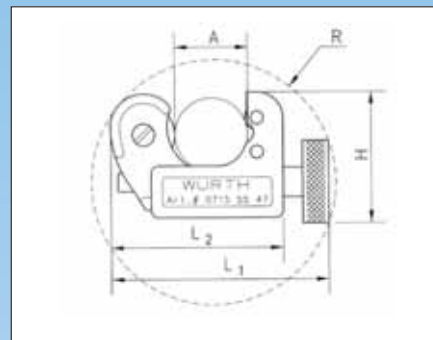
2) Velika okretna glava
→ regulacija pritiska bez napora.

- Dva valjka za vođenje sa urezom
→ za rezanje blizu ivice.

1) Alat za obaranje unutrašnjih ivica u ručki.

Primjena:

Za bakrene, mesingane, aluminijske i tankostijene čelične cijevi, cijevi od tvrde plastike i cijevi obložene plastikom.



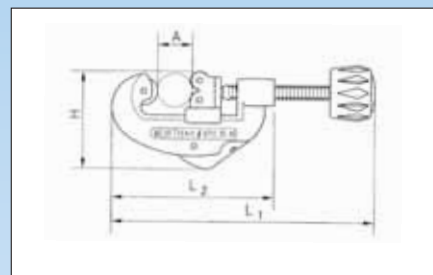
Ø A max.		L1 mm	L2 mm	H mm	Art.-Nr.	
mm	Inch					
3-16	1/8" - 5/8"	59-69	42-53	35	0714 551 116 ¹⁾	1
6-25	1/8" - 1"	65-76	48-60	41	0714 551 125 ²⁾	

Mali rezač cijevi

- Metalna ručka, oblik saonica
→ robustna izvedba.
- Dva valjka za vođenje sa urezom
→ za rezanje blizu ivice.
- Alat za obaranje unutrašnjih ivica u ručki.

Primjena:

Za bakrene, mesingane, aluminijske i tankostijene čelične cijevi, cijevi od tvrde plastike i cijevi obložene plastikom.



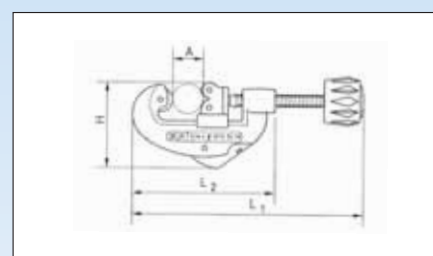
Ø A max.		L1 mm	L2 mm	H mm	Art.-Nr.	
mm	Inch					
3-30	1/8" - 1 1/8"	145-173	105	53	0714 551 330	1

Kompaktni rezač cijevi

- Plastična drška
→ izvedba otporna na udare.
- Četiri valjka za vođenje sa urezom
→ za rezanje blizu ivice,
precizno teleskopsko vođenje
brzo podešavanje radnog područja.
- Rezervni rezni točak u ručki.
- Ravnomjeran radni radijus.
- Okretni alat za obaranje unutrašnjih ivica (izvlači se iz tijela)
→ prilagođava se konturama radnog komada.

Primjena:

Za bakrene, mesingane, aluminijske i tankostijene čelične cijevi, cijevi od tvrde plastike i cijevi obložene plastikom.



Ø A max.		L1 mm	L2 mm	H mm	Art.-Nr.	
mm	Inch					
6-35	1/8" - 1 3/8"	153	105	67	0714 551 235	1
6-35	1/8" - 1 3/8"	153	105	67	0714 551 435 ¹⁾	

¹⁾ Model za cijevi od nehrđajućeg čelika



Rezervne oštrice

Materijal	Art.-Nr.	
Fe, Al, Cu, plastika	0714 42 024	1
Ms, liv, Inox	0714 42 025	