

Makaze za plastične cijevi

- Sa čegrtaljkom.
→ Lako rezanje jednom rukom.
- Široko nalijevanje na cijev.
→ Prav rez.
- Nehrđajuća oštrica, izmjenjiva.
- Zakačka za ručke.

Primjena:
Plastične cijevi (PE, PP VPE, PB i PVDF) područja instalacija vode i grijanja, izrada postrojenja.



Ø A max.		L mm	Art.-Nr.	
mm	inch			
0-32	1/4"-1 1/4"	200	0715 55 51	1
0-42	1/4"-1 5/8"	200	0715 55 52	1

Rezerv. oštrica Art.-Nr.	
0715 55 54	1
0715 55 55	1

Pištolj za rezanje plastičnih cijevi

- Sa čegrtaljkom.
→ Lako rezanje jednom rukom.
- Široko nalijevanje na cijev.
→ Zasijecanje u tački, prav rez.
- Izmjenjiva oštrica.
- Brzi povrat oštrice pritiskom na dugme.

Primjena:
Tankostijene plastične cijevi (PE, PP VPE, PB i PVDF) područja instalacija vode i grijanja, izrada postrojenja.



Ø A max.		L mm	Art.-Nr.	
mm	inch			
6-35	1/4"-1 3/8"	184	0714 03 55	1

Rezerv. oštrica Art.-Nr.	
0714 03 56	1

Alat za brzo obaranje ivica

- Okretna oštrica u direktnom prihvatlu.
→ Prilagođava se konturi radnog komada.
- Metalno kućište
→ Postojana izvedba.

Primjena: Obaranje ivica na cijevima i limovima.



Držać za 3,2 mm oštricu

Dužina mm	Art.-Nr.	
150	0714 42 07	1

Rezervne oštrice

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

Alat za obaranje vanjskih i unutr. ivica

- Kaljene, brušene oštrice.
→ Miran rad.
→ Lako i brzo obaranje ivica.

- 1.) Primjena: bakrene, aluminijske i čelične cijevi (meki čelik).
- 2.) Primjena: bakrene, čelične, plastične cijevi, cijevi od nehrđ. čelika.



Ø A max.		L1 mm	Ø D mm	Art.-Nr.	
mm	inch				
3-40	1/8"-1 3/8"	50	50	0714 91 20 ¹⁾	1
10-54	1/8"-1 3/4"	85	65	0714 91 21 ²⁾	