

Křížové pinzety

92

- > pro uchopení menších součástek bez tlaku prstů
- > dobře svírající
- > poniklováno
- > pružinová ocel, vysoce pevná

**92 94 91**  
lichoběžníkový hrot; rovný tvar;  
plochy čelistí jemně ozubené;  
drážkované rukojeti

**92 95 90**  
úzké hroty; zahnuté hroty; plochy čelistí  
jemně ozubené; s povlakem rukojeti

**92 95 89**  
úzké hroty; rovný tvar; plochy čelistí jemně  
ozubené; s povlakem rukojeti



92 94 91  
☼



92 95 89  
☼



92 95 90  
☼  $\angle 45^\circ$

Č. výř.	EAN 4003773-	↔ mm		Provedení	⚖ g
92 94 91	055006	160		poniklováno	35
92 95 89	055013	160		poniklováno	30
92 95 90	055020	160		poniklováno	32

Precizní pinzety

izolované  
IEC 60900

92

- > zkoušeno podle IEC 60900
- > izolace nanášená ponorem
- > poniklováno
- > pružinová ocel, vysoce pevná

**92 27 61**  
pro nejjemnější montážní práce; extra  
jemné hroty; rovný tvar; plochy čelistí  
matované pro optimální uchopení

**92 27 62**  
rovný tvar; plochy čelistí jemně ozubené

**92 37 64**  
zahnuté hroty;  
plochy čelistí jemně ozubené

**92 67 63**  
rovný tvar; plochy čelistí ozubené



92 27 61  
 $\triangle 1000\text{ V}$  ☼



92 27 62  
 $\triangle 1000\text{ V}$  ☼



92 37 64  
 $\triangle 1000\text{ V}$  ☼  $\angle 45^\circ$



92 67 63  
 $\triangle 1000\text{ V}$  ☼

Č. výř.	EAN 4003773-	↔ mm	$\triangle 1000\text{ V}$ ☼	Provedení	⚖ g
92 27 61	054757	130	$\triangle 1000\text{ V}$ ☼	izolace nanášená ponorem	32
92 27 62	054764	150	$\triangle 1000\text{ V}$ ☼	izolace nanášená ponorem	35
92 37 64	054856	150	$\triangle 1000\text{ V}$ ☼ $\angle 45^\circ$	izolace nanášená ponorem	34
92 67 63	054931	145	$\triangle 1000\text{ V}$ ☼	izolace nanášená ponorem	43