

Вязальные клещи особой мощности

с высокой передачей усилия
DIN ISO 924299
1

Экономия усилий 25% по сравнению с обычными вязальными клещами того же размера

Также для связки глубоко расположенных элементов за счет вытянутой формы головки

- > для фиксации арматурной стали вязальной проволокой из рулона
- > скручивание и обрезка проволоки за один рабочий ход
- > шарнир с оптимальной передачей усилия, что гарантирует меньшую нагрузку при работе даже при использовании толстой вязальной проволоки
- > облегчение нагрузки на сухожилия и мускулатуру благодаря мощной амортизации ударов при разрезании вязальной проволоки
- > режущие кромки с дополнительной закалкой; твердость реза примерно 61 HRC
- > специальная инструментальная сталь особого качества, ковкая, многократно закалённая в масле



99 10 250



99 10 300



99 11 300



99 14 250



99 14 300



Номер артикула	EAN 4003773-	↔ mm		Клещи	Головка	Ручки	Параметры режима резки		Ширина головки mm	⚖ g
							● Ø mm	● Ø mm		
99 10 250	071396	250		фосфатированные, черного цвета	полированная		3,3	1,8	23,0	350
99 10 300	022398	300	✔	фосфатированные, черного цвета	полированная		3,8	2,0	25,0	501
99 11 250	071402	250	✔	фосфатированные, черного цвета	полированная	с пластмассовыми рукоятками	3,3	1,8	23,0	350
99 11 300	042365	300	✔	фосфатированные, черного цвета	полированная	с пластмассовыми рукоятками	3,8	2,0	25,0	537
99 14 250	071419	250	✔	оцинкованные, с глянцевой поверхностью			3,3	1,8	23,0	350
99 14 300	028116	300	✔	оцинкованные, с глянцевой поверхностью			3,8	2,0	25,0	499