

Многофункционални заваръчни клещи

436/4P



Профили



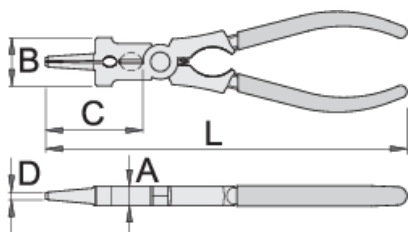
Параметри на продукта



- материал: специална инструментална стомана
- ковани, изцяло закалени
- режещите части индуктивно закалени
- пружина за отваряне
- фино шлифовани
- фосфатирани в съответствие със стандарт ISO 9717
- ергономични пластични дръжки

Употреба:

- Тези многофункционални клещи са предназначени за ремонт на заваръчни MIG / MAG горелки
- замърсена дюза
- отстраняване на налепите от вътрешната и външна страна на дюзата

- отстраняване на налепите от дюзата
- почистване на дюзи
- монтаж и демонтаж на дюзи
- монтаж и демонтаж на дюзи
- рязане на тел
- за отрязване на тел
- монтаж и демонтаж на дюзи на горелка
- коване



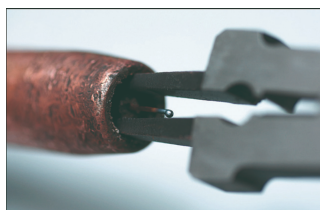
	L	B	D	A	C	
616493	180	25	3	10	59	212
616494	210	34	3.5	11	80	306

* Снимките на продуктите са символични. Всички размери са в мм., теглото е в грамове .

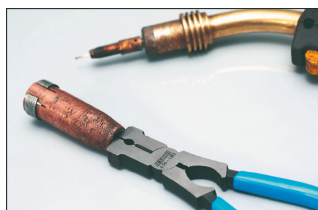
Употреба (снимки)



Замърсени дюзи



Отстраняване на замърсявания от вътрешната и външната страна на дюзата



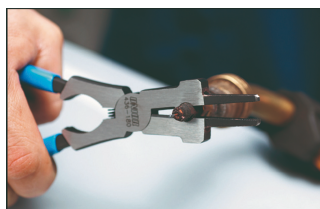
Почистване на парчета от предния край на външната дюза



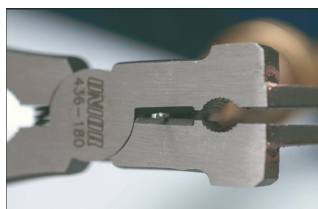
Почистване на дюзи



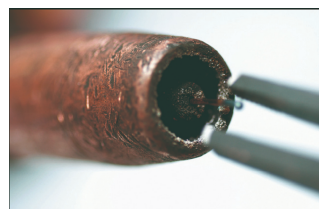
Монтаж и демонтаж на дюзи



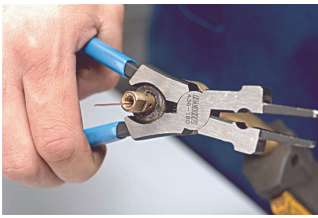
Изваждане и поставяне на дюзи



Рязане на тел/жица



за отрязване на тел



Монтаж и демонтаж на дюзи



Чукане