

**HOLEX®**

Цельносталльные рычажные струбцины



Исполнение: Направляющая/ опорная пятка из тянутой полированной стали, скользящая скоба из стали кузнечно-пресс. обработки, соотв. улучшенные и гальван. оцинкованные. Стальной винт с самостопор. запорным зубчатым сегментом. Открытие посредством деблокирующей собачки. Подвижн. нажим. пластина, зажимной рычаг в пластиковой оболочке.

Применение: Для **быстрого** и легкого **зажимания с высоким зажимным усилием.**

диапазон зажима	мм	120	160	200	250	300	500
83K 86 0600	Цельнометаллическая рычажная струбцина	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
82C 86 0650	HOLEX® Цельнометаллическая рычажная струбцина	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX	XXX
Вылет	мм	60	80	100	120	140	120
Поперечное сечение направляющей (86 0600)	мм	15×6	17,5×6,8	22×8,5	24,5×9,5	28×11	28×11
Поперечное сечение направляющей (86 0650)	мм	13,5×6,5	16×7,5	19,5×9,5	22×10,5	25×12	25×12
Вес (86 0600)	кг	0,50	0,65	1,10	1,50	2,30	2,60
Вес (86 0650)	кг	0,50	0,68	1,15	1,50	2,31	3,00

