

Основания для фиксации шпинделя

для индикаторов положения DD51, цинковый сплав

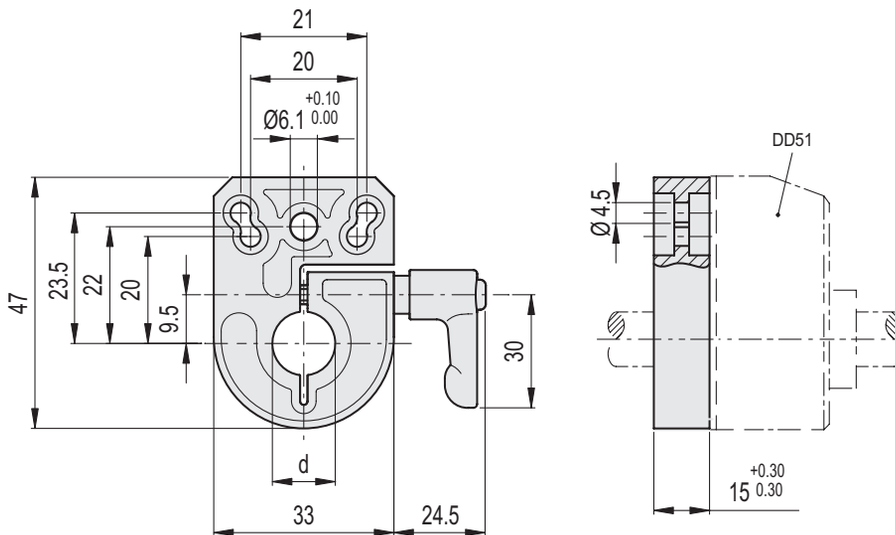
МАТЕРИАЛ

Основания из цинкового сплава, отлитого под давлением, покрытие на основе эпоксидной смолы, чёрный цвет, матовая поверхность.

Регулируемая ручка GN 302.1 с корпусом рычага из цинкового сплава, отлитого под давлением, с прижимным элементом из нержавеющей стали AISI 303, чёрный цвет.

ОСОБЕННОСТИ И ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Основания для фиксации BSA-N51 позволяют лёгкую и быструю фиксацию шпинделей после их расположения. Они имеют отверстие диаметром 6,1 мм для установки установочного штифта индикатора. Они могут собираться в комплекте с ручкой либо справа, либо слева и устанавливаться на машину при помощи двух винтов с цилиндрической головкой M4 (не входят в объём поставки).



Код	Описание	df9	⚖
CE.85915	BSA-N51-8	8	107
CE.85917	BSA-N51-10	10	104
CE.85919	BSA-N51-12	12	101
CE.85921	BSA-N51-14	14	98