

Изменение № 1 ГОСТ 24820—81 Протяжки для восьмишлицевых отверстий с прямобочным профилем с центрированием по наружному диаметру комбинированные переменного резания. Конструкция и размеры

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 28.03.86 № 793 срок введения установлен

с 01.09.86

Пункт 1 изложить в новой редакции: «1. Настоящий стандарт распространяется на комбинированные однопроходные протяжки переменного резания универсального назначения, предназначенные для обработки восьмишлицевых втулок с прямобочным профилем по ГОСТ 1139—80 с центрированием по наружному диаметру».

Пункт 2 дополнить абзацем: «Допускается по требованию заказчика корректировка размеров b (табл. 1) и диаметров чистовых и калибрующих зубьев (табл. 2)»;

таблица 1. Графа b . Заменить значения для протяжек: 2402—1306, 2402—1307, 2402-1313—2402-1316, 2402—1322, 2402—1323 — 8,076 на 9,076; для

(Продолжение см. с. 86)

(Продолжение изменения к ГОСТ 24820—81)

протяжек 2402—1308, 2402—1309, 2402—1317, 2402—1318 — 8,066 на 9,066; для протяжек 2402 — 1311, 2402—1312, 2402—1319; 2402—1321 — 8,035—9,035;

пример условного обозначения дополнить абзацем: «То же, протяжки с откорректированными исполнительными размерами:

Протяжка 2402—1406К П ГОСТ 24820—81»;

таблица 2. Графа Н8F8; Н8D9. Заменить значения для протяжек: 2402-1302—2402-1305 и номера зуба 54—48,960 на 47,960; для 2402-1328—2402-1332 и номера зуба 8 — 46,650 на 46,560; для 2402-1337—2402-1341 и номера зуба 55 — 51,250 на 52,250; для 2402-1364 — 2402-1367 и номера зуба 49 — 57,710 на 57,700; для 2402-1391 — 2402-1394 и номера зуба 31—52,820 на 54,820; для 2402-1444—2402-1447 и номера зуба 14—62,940 на 61,940;

графа Н7D9; Н7F10. Заменить значения для протяжек: 2402-1333—2402-1336 и номера зуба 55 — 51,25 на 52,25; для 2402-1342—2402-1345 и номера зуба 56 — 52,02 на 53,02; для 2402-1359 — 2402-1363 и номера зуба 49 — 57,71 на 57,70; номера зуба 59 — 58,02 на 58,03; для 2402-1431 — 2402-1434 и номера зуба 60—68,02 на 68,03; для 2402-1439—2402-1443 и номера зуба 14—62,94 на 61,94.

(ИУС № 7 1986 г.)