

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

### ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ

# КОНЦЫ ШПИНДЕЛЕЙ ШИПОРЕЗНЫХ РАМНЫХ СТАНКОВ

ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ

ГОСТ 25510-82 (СТ СЭВ 3125-81)

Издание официальное

# РАЗРАБОТАН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности

#### **ИСПОЛНИТЕЛИ**

Л. В. Потемкин, В. А. Масленникова, А. Я. Пивоваров, Э. А. Лейн, В. Б. Голышева

ВНЕСЕН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности

Зам. министра Н. А. Паничев

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 15 ноября 1982 г. № 4289

### ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССР

### Деревообрабатывающее оборудование

#### КОНЦЫ ШПИНДЕЛЕЙ ШИПОРЕЗНЫХ РАМНЫХ СТАНКОВ

#### Присоединительные размеры

Woodworking equipment. The ends of spindles of tenoning machines of frame structures.

Jomning dimensions.

ГОСТ 25510—82

[CT C9B 3125-81]

OKII 38 3133

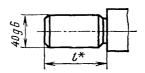
Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 15 ноября 1982 г. № 4289 срок введения установлен с 01.07.83

#### Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на концы шпинделей шипорезных рамных станков по ГОСТ 6855—73.

Стандарт соответствует СТ СЭВ 3125—81 в части специализации СССР по типоразмерному ряду.

2. Присоединительные размеры концов шпинделей под инструмент должны соответствовать указанным на чертеже.



<sup>\*</sup> Размер *l* выбирается из ряда: 55; 100; 130; 160 мм

Примечание. Чертеж не определяет конструкцию.

Редактор A.  $\mathcal{J}$ .  $\mathcal{J}$ 

Сдано в наб. 26.11.82 Подп. к печ. 11.01.83 0,25 п. л. 0,09 уч.-изд. л. Тир. 12000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, Новопресненский пер., 3 Тип. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6. Зак. 1362