

Изобретение относится к обрабатывающему оборудованию, а именно к станкам для распиловки ленточными пилами и может быть использовано в камнеобработке и деревообработке, обработке металлов и пластмасс. Станок содержит основание, криволинейные направляющие ленточной пилы с рабочими поверхностями, снабженными бесконтактными опорами, устройство натяжения пилы и ее привод.