

□ Знакомство с шарнирными зажимами

- Они обеспечивают точное позиционирование и быстрый зажим.
- Широко используются при сварочных работах, механической обработке, сборке, контроле, для фиксации пресс-форм и различных механизмов в промышленном производстве. Производство сервисных автомобилей, производство двигателей, электронных и электрических изделий обрабатывающая промышленность, производство электронного оборудования и электрооборудования, производство и эксплуатация бытовой техники производство оборудования, производство механизированного оборудования, производство мебели, легкая промышленность. производство специального оборудования, подъемных и логистических механизмов, оборудования для пищевой и фармацевтической промышленности производство оборудования, двигателей и их компонентов, производство профессионального оборудования, производство оборудования для энергетики, производство типовых деталей, включая клапаны, насосы, резервуары, бочки, кожухи, и т. д. промышленность, производство оборудования для обработки резины, пластика, химических веществ, и т.д.

□ Примеры применения

