



Ionex

Направляющие проволоки Ionex
для электроэрозионных
проволочно-вырезных станков
Fanuc

Направляющие проволоки Ionex для электроэрозионных проволочно-вырезных станков Fanuc

Информация об изделии, рекомендации по использованию и хранению

Общее описание

Направляющие проволоки Ionex предназначены для использования в проволочно-вырезных электроэрозионных станках Fanuc.

	Описание, рекомендуемая проволока
	Проволока Vedra Microcut диам. 0,10 мм Направляющая верхняя, алмаз 0.105 Направляющая нижняя, алмаз 0.105
	Проволока Vedra Vercocut диам. 0,15 мм Направляющая верхняя, алмаз 0.155 Направляющая нижняя, алмаз 0.155
	Проволока Vedra Vercocut диам. 0,20 мм Направляющая верхняя, алмаз 0.205 Направляющая нижняя, алмаз 0.205
	Проволока Vedra Vercocut диам. 0,25 мм Направляющая верхняя, алмаз 0.255 Направляющая нижняя, алмаз 0.255
F110-F115, F110T-F115T	Проволока Vedra Vercocut диам. 0,30 мм Направляющая верхняя, алмаз 0.305 Направляющая нижняя, алмаз 0.305 T - направляющие для конусного резания до 45 град.

Рекомендации по хранению

Температура	От -30 до +50 °С
Относительная влажность	От 10% до 90% без образования конденсата

Поставщик:

“Ионекс”, тел. (8482) 25-82-40
445000, РФ, Самарская обл., г. Тольятти,
ул. Коммунальная, д. 28