

Токарные станки по металлу GH-1440 ZX, GH-1440 ZX DRO

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: jte@nt-rt.ru || сайт: <https://jet.nt-rt.ru/>

JET GH-1440 ZX Универсальный токарный станок по металлу

Особенности:

Эксклюзивный протокол приемки JET с сертифицированными допусками (DIN 8606)

Компактный размер с большой возможностью обработки

Проходное отверстие в шпинделе 80 мм

Наличие съемного мостика для увеличения диапазона обрабатываемых деталей

Чугунная станина с закаленными и отшлифованными направляющими

Возможность нарезания различных резьб в большом диапазоне

Современный аналог 16E20 и ДИП-200 (1д62м)



Токарно-винторезный станок JET GH-1440ZX сочетает в себе компактность с возможностью обточки заготовок повышенного размера. Он найдет применение в ремонтных мастерских, на предприятиях различных отраслей, автосервисах и конструкторских бюро. GH-1440ZX позволяет обрабатывать детали диаметром до 360 мм над станиной и до 600 мм при снятом мостике гар (с ограничением по длине в 305 мм).

Диаметр обточки над поперечным суппортом - 200 мм. Расстояние между центрами у этой модели оптимально подобрано для оборудования данного класса и составляет 1000 мм. Однако это не является пределом: в шпинделе станка предусмотрено проходное отверстие диаметром 80 мм. Коробка подач GH-1440ZX имеет множество предустановленных режимов, что позволяет нарезать модульные, метрические, дюймовые и питчевые резьбы без переборки гитары зубчатых колес. Станок установлен на массивную станину, выполненную из высококачественного чугуна. Это обеспечивает эффективный отвод тепла от инструмента и позволяет свести к минимуму возможные вибрации.

ž	I €€
• • • ž	Hí €
• • • • ž [Udž	î €€
• • ž	Hí
• • • • ž	G€€
• • ž	F€€€Á
• • ž #	I G€€€î €€
• •	FG
•	Ě
•	ÖFĚ ÁÖÖÁÍ €GJD
• • • ž	ì €
• • ž #	€€Ě ÁÖĚ î
• • ž #	€€Ě ÁÖĚ ĚH
• •	Hí
• • ž	€Ě ÁÖ€
• •	G
• žHD=	FĚ Đ ÁĚ G+
• •	î F
• žAD	€ĚĚ ÁÖ€
• •	G€
• • ž8D	HĚ Đ ÁĚ î
• •	I í
• • ž	î

Макс. размер резца, мм	25 x 25
Ход поперечного суппорта, мм	228
Ход верхнего суппорта, мм	130
Пиноль задней бабки	МК-4
Ход пиноли задней бабки, мм	150
Диаметр пиноли, мм	75
Диапазон неподвижного люнета, мм	20-180
Диапазон подвижного люнета, мм	12-90
Ширина станина, мм	336
Мощность двигателя, кВт	5,5
Мощность насоса СОЖ, кВт	0,09
Объем бака СОЖ, л	9
Снят с производства	У
Страна производителя	Китай
Длина, мм	2320
Ширина, мм	1050
Высота, мм	1310
Масса, кг	2130
Длина в упаковке, см	245
Ширина в упаковке, см	114
Высота в упаковке, см	166
Масса в упаковке, кг	2368

JET GH-1440 ZX DRO Универсальный токарный станок по металлу

Особенности:

Эксклюзивный протокол приемки JET с сертифицированными допусками (DIN 8606)

Компактный размер с большой возможностью обработки

Проходное отверстие в шпинделе 80 мм

Наличие съемного мостика для увеличения диапазона обрабатываемых деталей

Чугунная станина с закаленными и отшлифованными направляющими

Возможность нарезания различных резьб в большом диапазоне

УЦИ по 3 осям, цена деления 0,005 мм, погрешность ± 1 знак (DRO)

Современный аналог 16E20 и ДИП-200 (1д62м)



JET GH-1440ZX DRO - компактный токарно-винторезный станок, позволяющий обрабатывать заготовки увеличенных размеров, оснащенный устройством цифровой индикации, о чем свидетельствует индекс DRO в его названии. Станок найдет применение на производствах, автомобильных сервисах и мастерских широкого профиля, конструкторских бюро и др.

Он справится с заготовками диаметром до 360 мм при обработке над станиной и до 600 мм при снятии мостика гар, при этом длина детали может составлять 305 мм.

Диаметр обработки над поперечным суппортом составляет 200 мм. Расстояние между центрами оптимально подобрано для данной модели и составляя 1000 мм, дополнительно предусмотрено проходное отверстие в шпинделе диаметром 80 мм.

Станок оснащен мощным асинхронным двигателем 5,5 кВт напряжением питания 400 В, что позволяет работать длительное время при повышенных нагрузках.

Предусмотрен толчковый режим пуска для облегчения переключения режимов работы. Коробка подач GH-1440ZX DRO имеет множество предустановок, за счет которых оператору не составит труда выбрать необходимый режим работы и нарезать все основные типы резьб. Как и все токарное оборудование JET, станок установлен на массивную станину, которая служит гасителем вибраций и надежным теплоотводом из рабочей зоны. Она отлита из серого чугуна, направляющие дополнительно закаливаются и особым образом шлифуются.

ž	I €€
• • • ž	Hí €
• • • • ž [Udž	î €€
• • ž	Hí
• • • • ž	G€€
• • ž	F€€€Á
• • ž #	I G€€€î €€
• •	FG
•	Ě
•	ÖFĚ ÁÖÖÁÍ €GJD
• • • ž	ì €
• • ž #	€€Ě ÁÖĚ î
• • ž #	€€Ě ÁÖĚ ĚH
• •	Hí
• • ž	€Ě ÁÖ€
• •	G
• žHD=	FĚ Đ ÁĚ G+
• •	î F
• žAD	€ĚĚ ÁĚ€
• •	G€
• • ž8D	HĚ Đ ÁĚî
• •	I í
• • ž	î

· · ž	G Á/G
· · ž	GG
· · ž	FHE
· ·	Ě
· · · ž	FÍ €
· ž	ĭí
· · · ž	GĚĚ €
· · · ž	FGĚ €
· ž	HĚ
· · ž	Í Ě
· · · ž	ĚĚ
· · · ž	J
· ·	ÿ
·	
ž	GHGE
ž	FĚ €
ž	FHE
ž	GFHE
· · · ž	G Í
· · · ž	FFI
· · · ž	FĚĚ
· · · ž	GHĚ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: jte@nt-rt.ru || сайт: <https://jet.nt-rt.ru/>