

ДОЛОТО БУРОВЕ ТРИШАРОШКОВЕ

9 7/8 M70 T506

| | |
|--------------------|------------------|
| Діаметр: | 250.8мм (9 7/8") |
| Код IADC: | 722Y |
| Номер конструкції: | T506 |
| Позначення ГОСТ: | К-ПГВ |

Специфікація

| | |
|---|-------------------|
| Кут нахилу осі цапфи | 36° |
| Зміщення осі цапфи відносно осі долота | 0.50 мм |
| Тип опори | Підшипник кочення |
| Ущільнення | Немає |
| Загальна кількість зубків (внутр./периф.) | 150 (100/50) |
| Загальна кількість рядів зубків | 13 (10/3) |
| Кількість змінних насадок | 3 |
| Приєднувальна різьба | 3-121 ук. (-) |
| Маса долота Нетто, кг | 51.30 |
| Маса долота Брутто, кг | 52.80 |

Призначення

Долото призначене для буріння міцних порід

Рекомендовані режими

| | |
|---------------------|---------------------------------|
| Частота обертання | 115-60 об/хв |
| Осьове навантаження | 11.00-23.00 т (24200-50600 lbs) |

Верхньому рівню величини осьового навантаження відповідає нижній рівень частоти обертання і навпаки

Конструктивні особливості

Бокова і через опори продувка вибою повітряно-водяною сумішшю.

Дашок і набігаюча грань лапи наплавлені твердим сплавом.

Твердосплавні вставки по спинці лап.

Твердосплавні вставки по зворотному конусу шарошок.

