

Пластины для сверл ТАС



● XPMT□□□□□□R-DJ

| Форма | Кат. № | Точность | Хонингование | Сплавы в наличии | | | | Применяемые диаметры сверл | Применяемые фрезы ТАС (страница) |
|-------|----------------|----------|--------------|------------------|--------------|-------|--|----------------------------|----------------------------------|
| | | | | С покрытием | | | | | |
| | | | | NEW AH725 | NEW AH740 | T1115 | | | |
| | XPMT040104R-DJ | M | Имеется | ● | ● | ● | | ∅12.5 ~ ∅14.5 | NEW Сверла TDX ▶ 11-8 |
| | XPMT050204R-DJ | | | ● | ● | ● | | ∅15.0 ~ ∅17.0 | |
| | XPMT06X308R-DJ | | | ● | ● | ● | | ∅17.5 ~ ∅21.5 | |
| | XPMT07H308R-DJ | | | ● | ● | ● | | ∅22.0 ~ ∅26.0 | |
| | XPMT08T308R-DJ | | | ● | ● | ● | | ∅26.5 ~ ∅32.0 | |
| | XPMT110412R-DJ | | | ● | ● | ● | | ∅33.0 ~ ∅41.0 | |
| | XPMT150512R-DJ | | | ● | ● | ● | | ∅42.0 ~ ∅54.0 | |



● XPMT□□□□□□R-DS

| Форма | Кат. № | Точность | Хонингование | Сплавы в наличии | | | | Применяемые диаметры сверл | Применяемые фрезы ТАС (страница) |
|-------|----------------|----------|--------------|------------------|-------|--|--|----------------------------|----------------------------------|
| | | | | С покрытием | | | | | |
| | | | | NEW AH725 | AH120 | | | | |
| | XPMT040104R-DS | M | Имеется | ● | ● | | | ∅12.5 ~ ∅14.5 | NEW Сверла TDX ▶ 11-8 |
| | XPMT050204R-DS | | | ● | ● | | | ∅15.0 ~ ∅17.0 | |
| | XPMT06X308R-DS | | | ● | ● | | | ∅17.5 ~ ∅21.5 | |
| | XPMT07H308R-DS | | | ● | ● | | | ∅22.0 ~ ∅26.0 | |
| | XPMT08T308R-DS | | | ● | ● | | | ∅26.5 ~ ∅32.0 | |
| | XPMT110412R-DS | | | ● | ● | | | ∅33.0 ~ ∅41.0 | |
| | XPMT150512R-DS | | | ● | ● | | | ∅42.0 ~ ∅54.0 | |



● XPMT□□□□□□R-DW

| Форма | Кат. № | Точность | Хонингование | Сплавы в наличии | | | | Применяемые диаметры сверл | Применяемые фрезы ТАС (страница) |
|-------|----------------|----------|--------------|------------------|-------|-------|--|----------------------------|----------------------------------|
| | | | | С покрытием | | | | | |
| | | | | NEW AH725 | AH120 | AH740 | | | |
| | XPMT040104R-DW | M | Имеется | ● | ● | ● | | ∅12.5 ~ ∅14.5 | NEW Сверла TDX ▶ 11-8 |
| | XPMT050204R-DW | | | ● | ● | ● | | ∅15.0 ~ ∅17.0 | |
| | XPMT06X308R-DW | | | ● | ● | ● | | ∅17.5 ~ ∅21.5 | |
| | XPMT07H308R-DW | | | ● | ● | ● | | ∅22.0 ~ ∅26.0 | |
| | XPMT08T308R-DW | | | ● | ● | ● | | ∅26.5 ~ ∅32.0 | |
| | XPMT110412R-DW | | | ● | ● | ● | | ∅33.0 ~ ∅41.0 | |
| | XPMT150512R-DW | | | ● | ● | ● | | ∅42.0 ~ ∅54.0 | |

● : складская позиция

11

Сверлильные инструменты