

Tecele Neumático

El tecele neumático es el equipo de elevación a prueba de explosiones más ideal del mundo. Es ampliamente utilizado en la industria petrolera, química, en las minas de carbón, textiles, almacenamiento de alimentos, línea de producción de electrodomésticos, línea de producción de fabricación de automóviles, reparación de barcos y otras industrias. Es un equipo de elevación indispensable para la producción de seguridad empresarial, que mejora la eficiencia y reduce los costos.

Características

- Potencia: 0.4 - 0.6 Mpa de aire comprimido.
- Velocidad rápida ajustable, que es de 3 a 5 veces mayor que la de los tecles eléctricos.
- Sin riesgo de explosión de chispas o descargas eléctricas.
- Protección de sobrecarga.
- Operación simple, sin cables, sin necesidad de operación especializada.
- Estructura compacta, peso ligero y más pequeño.
- Puede seguir trabajando en condiciones superiores a los 60°C
- Larga vida laboral.

Model	No.of Chain	Weight(kg)
JTEC-QD 125kg*3M	1	22
JTEC-QD 250kg*3M	1	22
JTEC-QD 500kg*3M	1	22
JTEC-QD 1T*3M	2	27
JTEC-QD 3T*3M	2	43
JTEC-QD 5T*3M	2	84
JTEC-QD 6T*3M	2	92
JTEC-QD 10T*3M	2	132
JTEC-QD 16T*3M	4	300
JTEC-QD 20T*3M	4	320

