



### دستگاه چالزن پنوماتیکی قابل حمل، مدل ZQSJ-90/2.4A

این دستگاه مخصوص حفر چال در توده زغالسنگ یا لایه‌هایی با ترکیب سنگ و زغال به منظور کشف حفرات حاوی گاز و آب و انجام زهکشی این حفرات جهت جلوگیری از پرتاب زغال می‌باشد. با بهره‌گیری از امکان دوران در دو جهت، نصب و بازکردن سرمته و راد به آسانی امکان‌پذیر می‌باشد. همچنین، این دستگاه به لحاظ ایمنی بالای خود به هنگام انجام عملیات زهکشی، گزینه مناسبی برای معادن زیرزمینی بویژه معادن زغالسنگ محسوب می‌گردد.

Specifications	ZQSJ-90/2.4A		
Suitable Air Pressure (N/mm <sup>2</sup> )	0.4 - 0.63		
Rated Air Pressure (N/mm <sup>2</sup> )	0.5		
Rated Torque (Nm)	90		
Rated Reverse Rotation Torque (Nm)	70		
Rated Rotation Speed (rpm)	240		
Maximum Output Power (kW)	2.4		
Maximum Loading Torque (Nm)	130		
Stall Torque (Nm)	135		
Start Torque (Nm)	133		
Loading Air Consumption (m <sup>3</sup> /min)	≤3.2		
Idle Rotation Speed (rpm)	550		
1/2 Idle Rotation Speed (rpm)	275		
1/2 Idle Torque (Nm)	82		
Noise Level (dB)	≤95		
Weight (kg)	18		
Drilling Tail Dimensions (mm)	13×13 (square) 18×18 (square) 24×24 (square)		
Diameter of High Efficiency Screw Drilling Rod (mm)	76	69	42
Diameter of High Efficiency Screw Drilling Bit (mm)	82	76	44