

Q8 WAGNER

Q8 WAGNER è un lubrificante formulato con oli base minerali paraffinici e con additivi che conferiscono elevate prestazioni antiusura, antiruggine, antistick-slip e di adesività. E' dedicato all'uso nelle guide e nelle slitte di macchine utensili.

Applicazioni

Q8 WAGNER è un prodotto di alta qualità per l'impiego nelle moderne macchine utensili che richiedono lubrificanti per guide e slitte con speciali caratteristiche di resistenza al dilavamento da parte dei fluidi da taglio a base acquosa.

Risponde alle seguenti specifiche internazionali:

- ISO 3498 cat. G

Caratteristiche medie informative

Gradazioni ISO			32	68	220
Densità a 20 °C	ASTM D 4052	Kg/m ³	860	877	891
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	32	68	220
Indice di Viscosità	ASTM D 2270		110	100	100
Punto di Infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	200	205	216
Punto di Congelamento	ASTM D 97	°C	-30	-20	-12

Proprietà e prestazioni

Q8 WAGNER garantisce:

- Forte protezione dei particolari della macchina contro la ruggine e la corrosione
- Ottima finitura superficiale dei pezzi lavorati, grazie alle sue particolari caratteristiche di anti stick-slip che consentono uno spostamento delle guide senza saltellamenti ed alla continuità del velo lubrificante fornita dagli agenti adesivanti.

Sicurezza ed Igiene

Per queste informazioni si faccia riferimento alla Scheda di Sicurezza a disposizione dei Clienti.

I dati tecnici riportati sono medio indicativi e non rappresentano specifica – 3/U