

Q8 BACH NT

Q8 BACH NT è un olio da taglio intero che utilizza una base paraffinica severamente raffinata, multipurpose, praticamente inodore, contenente additivi solforati, clorurati ed un inibitore delle nebbie oleose.

Applicazioni

Q8 BACH NT è dedicati a lavorazioni medio-gravose su metalli ferrosi e leghe gialle e come lubrificante per le guide ed i sistemi idraulici delle macchine utensili.

Il prodotto è "inattivo" e quindi non macchia le leghe del rame.

Caratteristiche medie informative

Q8 BACH NT

Densità a 20°C	ASTM D 4052	Kg/m ³	866
Viscosità a 40 °C	ASTM D 445	cSt	26
Colore	ASTM D 1500		2
Corrosione su rame	ASTM D 130		1a

Proprietà e prestazioni

Q8 BACH NT è un olio intero da taglio, di colore chiaro, particolarmente indicato nell'uso sui torni multimandrino quale unico lubrificante che svolge sia la funzione di lubrorefrigerante che quella di lubrificazione della macchina.

Offre eccellenti capacità di taglio con conseguente lunga durata degli utensili e della carica in esercizio.

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/T