

Felhasználási lehetőségek

Anyagok	Fúró-vágó olaj	Perfect fúró-vágó olaj	Perfect fúró-vágó paszta	Eco fúró-vágó olaj	Eco fúró-vágó gél	DVGW vágóolaj	Hűtő-kenő folyadék	Plus hűtő-kenő folyadék
Acél, ötvözött acél	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●	●●	●●●●
Erősen ötvözött acél	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●	●●	●●●●
Öntvény, szürke öntvény	●●	●●●●	●●●●	●●	●●●●	●	●●	●●●●
Keményfém	●●	●●●●	●●●●	●●	●●●●	●	●	●
Színesfém (sárgaréz, vörösréz,..)	●●	●●●●	●●	●●●●	●●●●	●	●	●
Titán	●	●●●●	●●●●	●●	●●	●	●	●●
Magnézium	●	●●●●	●●●●	●●	●●●●	●	●	●
Alumínium, alumínium ötvözetek	●	●●●●	●●●●	●●	●●●●	●	●●	●●●●
Megmunkálási módszerek	Fúró-vágó olaj	Perfect fúró-vágó olaj	Perfect fúró-vágó paszta	Eco fúró-vágó olaj	Eco fúró-vágó gél	DVGW vágóolaj	Hűtő-kenő folyadék	Plus hűtő-kenő folyadék
Esztergálás	●●	●●●●	●	●	●	●	●●	●●
Fúrás, süllyesztés, dörzsölés	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●	●●	●●
Mélyfúrás	●	●●●●	●●●●	●●	●●	●	●	●●
Fűrészelés	●●	●●●●	●	●●	●	●	●●	●●
Menetvágás	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●	●●	●●
Menetformázás, mángorlás	●●	●●●●	●●●●	●●●●	●●	●	●	●●
Marás	●	●●●●	●	●●	●	●	●●	●●●●
Csiszolás	●	●●●●	●●	●	●●●●	●	●●	●●
Préselés, hengerelés, hajlítás	●	●●●●	●●	●●●●	●●●●	●	●	●●
Stancolás, finom stancolás	●	●●	●	●●	●	●	●	●
Fogazás	●	●●●●	●	●●	●	●	●	●
Tulajdonságok	Fúró-vágó olaj	Perfect fúró-vágó olaj	Perfect fúró-vágó paszta	Eco fúró-vágó olaj	Eco fúró-vágó gél	DVGW vágóolaj	Hűtő-kenő folyadék	Plus hűtő-kenő folyadék
Alapanyag	Ásványi olaj	Ásványi olaj szintetikus észterrel	Ásványi olaj szintetikus észterrel és poliglikollal	Szintetikus észter	Szintetikus észter	Észter	Ásványi olaj	Ásványi olaj
Viszkozitás (mm ² /s)	12	25	6000	35	4000	5	175	110
Minimálkenés		●		●				
Nem jelölésköteles				●	●		●	
Fej felett használható			●		●			
DVGW engedélyes						●		
Biológiailag lebomló / élelmiszer-közeli használatra alkalmas				●	●			
Kiemelkedő kenőképesség		●	●	●	●			●
Kiemelkedő szerszám-élettartam		●	●	●	●		●	●
Elenyésző füstképződés		●	●	●	●		●	●
Rendkívül takarékos felhasználás			●	●	●			●
Jó kúszóképesség	●							
Bórsavmentes								●
Alacsony habzási hajlam							●	●
Kiemelkedő biológiai stabilitás							●	●
Vízveszélyességi besorolás	1	1	1	1	1	1	2	2

●●●● kitűnően használható

●●● jól használható

●● kevésbé használható

● igaz