

MORSE VANNESAHAN TERÄT



INDEPENDENCE

Soveltuu vaikeasti työstettävien ja nipuissa sahattavien materiaaliin sahaukseen. Kestää erittäin hyvin väsymisen, kulutuksen, kuumuuden sekä vaihtelevat rasitukset.

Independence II®

Soveltuu profiilien ja pienten ja keskisuurten umpimetallisten aineiden sahaukseen.

Independence EXS®

Soveltuu kovien ja vaikeasti työstettävien metallien kuin myös ruostumattoman teräksen ja suurten umpimetallisten aineiden sahaukseen. Laidat ovat karkaistua Rc69-70 kovuuteen.

ACHIEVER™

Achiever bi-metalliterä soveltuu monenlaatuisten metallien sahaamiseen. Lisätukea antava selkämateriaali tuo terälle kestävyttä. Erinomainen kuumuuden sekä kulumisen kestävyys. Luotettavan laadun takaa suuri väsymisenkesto sekä poikkeuksellinen hammastuksen kesto.

Achiever™ Vaihtuva hammastus - 0° leikkuukulma

Soveltuu profiilien, umpimetallien, ja ohutseinämäisten hiiliteräksisten putkien, seostettujen terästen, työkaluteräksisten sekä ruostumattoman teräksen sahaamiseen.

Achiever™ Vaihtuva hammastus - positiivinen leikkuukulma

Soveltuu erinomaisesti isojen umpimetallien sahaamiseen kuin myös paksuseinämäisten putkien ja nipussa sahattavien metalleihin. Sopii hiiliteräkselle, seostetulle teräkselle, työkaluteräkselle sekä ruostumattomalle teräkselle.

M42

M42 Vaihtuva hammastus - positiivinen leikkuukulma

M42 Vaihtuva hammastus - 0° leikkuukulma

M42 Tasahammastus

MATRIX II

Matrix II Vaihtuva hammastus - positiivinen leikkuukulma

Matrix II Vaihtuva hammastus - 0° leikkuukulma

Matrix II Tasahammastus

