



# AGIP ROLLING TNX

L'AGIP ROLLING TNX è un olio da laminazione appositamente formulato per soddisfare in maniera ottimale le esigenze della laminazione a freddo del nastro d'acciaio inossidabile sui laminatoi Sendzimir.

## CARATTERISTICHE (VALORI TIPICI)

### AGIP ROLLING TNX

Aspetto	-	limpido
Viscosità a 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	12
Demulsività 40/40/0	minuti	20
Protezione ruggine (acqua salata)	-	passa
Residuo carbonioso Conradson	%p	0.03
Massa volumica a 15 °C	kg/l	0,850

## PROPRIETA' E PRESTAZIONI

- L'AGIP ROLLING TNX è un prodotto per la laminazione a freddo dell'acciaio inossidabile, e presenta una adesività bilanciata che consente un buon compromesso tra le opposte esigenze di formazione di un velo portante continuo e tenace e di limitazione delle perdite per aderenza al laminato.
- La viscosità del prodotto è stata ottimamente bilanciata per limitare le perdite dovute alla volatilità e assicurare un buon effetto refrigerante, coadiuvato anche da un buon potere bagnante, incrementato dalla presenza di costituenti polari.
- L'AGIP ROLLING TNX possiede in misura spiccata la proprietà di non formare macchie: questo comportamento è dovuto all'accurata scelta dell'olio base e dei costituenti che presentano una minima tendenza a formare residui carboniosi e un basso contenuto di zolfo.
- Il prodotto possiede inoltre ottime proprietà antiruggine, evidenziate dal superamento della prova di protezione ruggine anche in presenza di acqua salata.

## APPLICAZIONI

L'AGIP ROLLING TNX è idoneo per l'impiego come olio da laminazione nel processo di produzione a freddo del nastro di acciaio inossidabile sui laminatoi Sendzimir.

Grazie all'elevato livello qualitativo dei componenti il prodotto possiede un'eccellente resistenza all'ossidazione e risulta compatibile con i materiali filtranti utilizzati per la filtrazione in fino.