




RONDELLER® Pour métaux non-ferreux



Le RONDELLER® PREMIUM*** de TYROLIT est un outil qui combine les avantages d'un disque à ébarber, d'un disque à lamelles et d'un disque fibre. Le dernier développement de la gamme permet désormais d'usiner des métaux non-ferreux comme l'aluminium, le cuivre, le laiton et le bronze. Ces produits trouvent leur application dans la fabrication d'outils, la métallerie et serrurerie, les fonderies et la construction de cabines ou encore la construction navale. Grâce à la coupe froide du RONDELLER®, le risque de surchauffe est réduit, en particulier sur les matériaux tendres. TYROLIT a mis au point des formulations et des méthodes de fabrication

spéciales permettant d'obtenir de grandes performances d'enlèvement de matière et de faibles temps de coupe lors du meulage des métaux non-ferreux. Une nouvelle spécification développée par TYROLIT évite le bouchage et l'émoussage du disque provoqués par l'enlèvement de matière. La longévité du disque s'en trouve accrue, tandis que les déchets et la consommation de produits sont sensiblement réduits.

	Forme	N° d'article	Dimensions	Spécification	CDT
	29RON	34300411	115x22,23	A36N-BF	25
		34300412	125x22,23	A36N-BF	25
		34300413	150x22,23	A36N-BF	25
		34300416	178x22,23	A36N-BF	25