

# Doppia forza.

Doppie lamelle per una doppia potenza. La nuova struttura conferisce una potenza maggiore al nostro TWIN FLAP. Se le esigenze di potenza sono elevate, TWIN FLAP è la scelta giusta.



**TWIN FLAP**

per acciaio e acciaio inossidabile



# TWIN FLAP dischi lamellari

per acciaio e acciaio inossidabile

+ Aggressivo

+ Carico termico ridotto



+ Disposizione lamellare doppia per il massimo della durata

+ Grano ceramico per il massimo rendimento di asportazione

## Se è doppio, lavora meglio.

La comprovata tecnologia TYROLIT ulteriormente migliorata: ecco il nostro nuovo disco lamellare TWIN FLAP. Per via delle doppie lamelle in combinazione con grano ceramico, effettua la rettifica a potenza raddoppiata, generando tuttavia una frizione nettamente ridotta. Il risultato: una molatura a freddo più precisa e più rapida che non modifica il colore del pezzo. Siete curiosi?

Provate ora i nuovi TWIN FLAP!



PREMIUM	Forma	N. tipo	Dimensioni	Specifica	Conf.
	27A	34429823	115x22,23	ZA/CA40Q-B	10
		34429825	115x22,23	ZA/CA60Q-B	10
		34429827	125x22,23	ZA/CA40Q-B	10
		34429828	125x22,23	ZA/CA60Q-B	10
	28A	34429829	115x22,23	ZA/CA40Q-B	10
		34429830	115x22,23	ZA/CA60Q-B	10
		34429841	125x22,23	ZA/CA40Q-B	10
		34429842	125x22,23	ZA/CA60Q-B	10
	28N	34474190	115x22,23	ZA/CA40Q-B	10
		34474211	115x22,23	ZA/CA60Q-B	10
		34474212	125x22,23	ZA/CA40Q-B	10
		34474213	125x22,23	ZA/CA60Q-B	10

STANDARD	Forma	N. tipo	Dimensioni	Specifica	Conf.
	27A	34441260	115x22,23	ZA/ZA40Q-B	10
		34441311	115x22,23	ZA/ZA60Q-B	10
		34441312	115x22,23	ZA/ZA80Q-B	10
	28A	34441314	115x22,23	ZA/ZA40Q-B	10
		34441315	115x22,23	ZA/ZA60Q-B	10
		34441317	115x22,23	ZA/ZA80Q-B	10
		28N	34474187	115x22,23	ZA/ZA40Q-B
34474188	115x22,23		ZA/ZA60Q-B	10	
34474189	115x22,23		ZA/ZA80Q-B	10	