

Mola abrasiva - Mole per sgrossatura



Mole per sgrossatura PREMIUM

per metalli non ferrosi



Applicazioni

- + Per applicazioni complesse su metalli non ferrosi, come alluminio, bronzo di alluminio, leghe di alluminio, rame, bronzo, ottone, argenteo e titanio

Noi raccomandiamo

- + Durezza N, elevata, per la molatura di spigoli
- + Durezza L, tagliente, più morbida, per la molatura di superfici
- + Spessore di 4 mm per la rettifica periferica
- + Spessore di 7 mm per la sgrossatura

Vantaggi

- + Grazie a un legante appositamente sviluppato non è necessario turare il disco: ciò mantiene inalterata l'abrasività e consente di sviluppare una quantità minima di calore
- + La mola garantisce un'abrasività molto elevata anche esercitando una pressione ridotta
- + Costi ridotti

Forma	Codice	Dimensione	Specifica	Conf.	
	27	5289	115 x 4 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Pz.
		576049	115 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Pz.
		5295	115 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Pz.
		636789	125 x 4 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Pz.
		647549	125 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Pz.
		5316	125 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Pz.
		576050	178 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Pz.
		5365	178 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Pz.
		647550	230 x 7 x 22,23	A 36 L- BFX	10 Pz.
		5416	230 x 7 x 22,23	A 36 N- BFX	10 Pz.