



Assortimento Ghisa

Il Comfort incontra l'Aggressività

Italiano

Il Gruppo Tyrolit

Tyrolit è uno dei maggiori produttori a livello mondiale di utensili abrasivi per rettifica e rinvivatura, nonché fornitore di soluzioni e macchine per l'industria edile.

Dal 1919, i nostri utensili innovativi apportano un contributo importante allo sviluppo tecnologico in numerosi settori. Tyrolit offre soluzioni tecniche su misura per diverse applicazioni, nonché un vasto assortimento di utensili standard per i clienti di tutto il mondo.

Con sede centrale a Schwaz in Austria, questa azienda familiare, combina la forza derivante dall'essere parte del dinamico Gruppo Swarovski con un secolo di esperienza aziendale e tecnologica.



Sede dell'azienda Tyrolit a Schwaz (Austria)

Fatti e cifre



80.000+
prodotti



31
centri di produzione



4.400+
dipendenti in tutto il mondo



36
filiali commerciali



500+
brevetti in tutto il mondo

Filiali commerciali in Argentina, Australia, Austria, Belgio, Brasile, Canada, Cina, Repubblica Ceca, Danimarca, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Ungheria, India, Indonesia, Italia, Paesi Bassi, Norvegia, Polonia, Portogallo, Russia, Sud Africa, Corea del Sud, Spagna, Svezia, Svizzera, Thailandia, Emirati Arabi, Regno Unito e USA. Distributori in oltre 65 paesi.

Contenuti

PREMIUM Mole troncatrici per ghisa	4
PREMIUM Mole troncatrici CERABOND X per ghisa	5
PREMIUM Mola per sgrossatura per ghisa	6
PREMIUM Mole per sgrossatura CERABOND X per ghisa	7
PREMIUM Mole per sgrossatura CERABOND X COMFORT per acciaio colato	8
STANDARD Mola per sgrossatura per ghisa	9

Simboli



Smerigliatrice angolare



Materiali di ghisa



Acciaio Colato



Mole troncatrici

per ghisa

+ Massima abrasività con la massima durata utile grazie all'innovativa tecnologia di produzione

+ Massimo comfort nella lavorazione dei pezzi più duri

+ L'innovativo sistema di legante combinato con l'impiego di corindone al zirconio di alta qualità assicura il massimo rendimento di asportazione

+ La migliore durata per i lavori economici



Applicazione:

+ Per la lavorazione di materiale di fusione

Noi raccomandiamo:

- + Grado di durezza R (duro): maggiore durata.
- + Grado di durezza P (medio): Una soluzione completa - elevata capacità di taglio e durata economica
- + Grado di durezza N (morbido): Massima capacità di taglio e aggressività
- + Codice modello 5496: particolarmente adatto per materiali fusi sabbati



Mole troncatrici per ghisa



	Forma		Codice modello	Dimensione	Specifica	Conf.
		42	34608661	178 x 3,0 x 22,23	ZA30R-BFP	25
			929887	178 x 3,5 x 22,23	ZA30R-BFP	25
			34608662	230 x 3,0 x 22,23	ZA30R-BFP	25
			929889	230 x 3,5 x 22,23	ZA30R-BFP	25
			34608663	178 x 3,0 x 22,23	ZA30P-BFP	25
			904019	178 x 3,5 x 22,23	ZA30P-BFP	25
			635268	230 x 3,0 x 22,23	ZA30P-BFP	25
			855818	230 x 3,5 x 22,23	ZA30P-BFP	25
			34608664	178 x 3,0 x 22,23	ZA30N-BFP	25
			34608665	178 x 3,5 x 22,23	ZA30N-BFP	25
			34564288	230 x 3,0 x 22,23	ZA30N-BFP	25
			34608666	230 x 3,5 x 22,23	ZA30N-BFP	25
			5496	230 x 3,0 x 22,23	C30S-BFP	25



Mole troncatrici CERABOND X

per ghisa

+ Durata utile e stabilità eccellenti

+ Tempi di taglio brevissimi e lavoro confortevole con poco sforzo



+ Le superfici di taglio pulite e nette riducono i tempi di lavoro e il ricorso a lavori di ritocco

+ Massima abrasività per l'intera durata

Applicazione:

- + Per la lavorazione di vari materiali di fusione, come la ghisa con grafite lamellare e la ghisa sferoidale
- + Per il taglio di pezzi particolarmente duri e complessi e di sezione trasversale

Noi raccomandiamo:

- + I migliori risultati possibili in caso di impiego su smerigliatrici angolari ad alte prestazioni



Mole troncatrici CERABOND X per ghisa



	Forma		Codice	Dimensioni	Specifica	Conf
		42	34605362	178 x 3,0 x 22,23	CA30S-BFP	25
			34605364	178 x 3,5 x 22,23	CA30S-BFP	25
			34605365	230 x 3,0 x 22,23	CA30S-BFP	25
			34605366	230 x 3,5 x 22,23	CA30S-BFP	25



Mola per sgrossatura

per ghisa

+ Il corindone al zirconio di alta qualità assicura il massimo rendimento di asportazione

+ La scheggiatura dei bordi viene ridotta al minimo

+ Il legante appositamente progettato per la ghisa assicura la massima durata utile

+ DURO (S): per la massima durata utile in applicazioni con elevata pressione superficiale



Applicazione:

+ Per le applicazioni più complesse su ghisa con grafite lamellare (GJL) e ghisa sferoidale (GJS), ideale per la molatura di superfici ma anche per operazioni di sbavatura e di pulizia

Noi raccomandiamo:

+ Ottimizzata per smerigliatrici angolari a turbina ad alta frequenza e ad aria compressa.
 + DURO (S): Lo specialista delle sbavature per una durata utile più estesa
 + MEDIO (R): Il tipo universale con maggiore comfort di lavoro



Mola per sgrossatura per ghisa



	Forma		Codice	Dimensioni	Specifica	Conf
		27	34646723	125 x 7 x 22,23	ZA24R-BFP MEDIUM	10
			34646710	150 x 7 x 22,23	ZA24R-BFP MEDIUM	10
			34594147	178 x 7 x 22,23	ZA24R-BFP MEDIUM	10
			34592779	230 x 7 x 22,23	ZA24R-BFP MEDIUM	10
			34646709	178 x 7 x 22,23	ZA24S-BFP HARD	10
			34638169	230 x 7 x 22,23	ZA24S-BFP HARD	10



Mole per sgrossatura CERABOND X

per ghisa

+ Rettifica rapida grazie alla struttura della grana in ceramica utilizzata

+ Abrasività costante grazie alla combinazione del nuovo sistema di legante con la grana ceramica



+ Elevata durata e risultati ottimali senza scheggiature dei bordi

+ Progettato per un'elevata pressione superficiale nelle condizioni più difficili

Applicazione:

+ Per le applicazioni più complesse su ghisa con grafite lamellare (GJL) e ghisa sferoidale (GJS), ideale per la molatura di superfici ma anche per operazioni di sbavatura e di pulizia

Noi raccomandiamo:

+ Ottimizzata per smerigliatrici angolari a turbina ad alta frequenza e ad aria compressa.



Mole per sgrossatura CERABOND X per ghisa



	Forma		Codice	Dimensioni	Specifica	Conf
		27	34650874	178 x 7 x 22,23	CA24S-BFP	5
			34650875	230 x 7 x 22,23	CA24S-BFP	5



Mole per sgrossatura CERABOND X COMFORT

per acciaio colato

+ Rettifica rapida grazie alla struttura della grana in ceramica utilizzata

+ Abrasività costante grazie alla combinazione del nuovo sistema di legante con la grana ceramica



+ Elevato comfort di lavoro grazie all'eccellente abilità del taglio per tutta la durata

+ La scheggiatura dei bordi viene ridotta al minimo

Applicazione:

+ Per applicazioni complesse su acciaio colato, ideale per la molatura di superfici, ma anche per operazioni di sbavatura e di pulizia

Noi raccomandiamo:

+ Ottimizzata per smerigliatrici angolari a turbina ad alta frequenza e ad aria compressa.



Mole per sgrossatura CERABOND X COMFORT

per acciaio colato



	Forma	Codice	Dimensioni	Specifica	Conf	
		27	34650876	178 x 7 x 22,23	CA24P-BFP	5
			34650932	230 x 7 x 22,23	CA24P-BFP	5



Mola per sgrossatura

per ghisa

+ Il corindone al zirconio di alta qualità assicura un elevato rendimento di asportazione

+ Il legante appositamente progettato per la ghisa assicura un'elevata durata utile



+ Vibrazioni ridotte e maggiore facilità d'uso

+ La scheggiatura dei bordi viene ridotta al minimo

Applicazione:

+ Per applicazioni complesse su ghisa con grafite lamellare (GJL) e ghisa sferoidale (GJS), ideale per la molatura di superfici ma anche per operazioni di sbavatura e di pulizia

Noi raccomandiamo:

+ Ottimizzata per smerigliatrici angolari a turbina ad alta frequenza e ad aria compressa.



Mola per sgrossatura per ghisa



	Forma		Codice	Dimensioni	Specifica	Conf
		27	34652030	178 x 7 x 22,23	ZA24S-BFS	10
			34652161	230 x 7 x 22,23	ZA24S-BFS	10

TYROLIT S.R.L.

Via dell'Elettronica 6 | 36016 - Thiene (VI) | Italy
Tel: +39 0445 801836 | E-mail: tyrolit-it@tyrolit.com

Tutte **le filiali nel mondo** sono elencate sul
nostro sito Internet www.tyrolit.com



Find us on social media
TYROLITgroup