



POWER. PRECISION. PERFORMANCE.



 **lampiflex**
abrasivi



Lampiflex rappresenta un **punto di riferimento nel settore della produzione di dischi da taglio e abrasivi industriali**. Fondata su solidi valori di **qualità, innovazione e affidabilità**, l'azienda combina tradizione manifatturiera e **tecnologia avanzata** per soddisfare le esigenze dei professionisti della lavorazione dei metalli, della carpenteria, dell'edilizia e dell'industria. Tutti i nostri prodotti sono il risultato di un **processo produttivo rigoroso**, controllato in ogni fase, e di una selezione accurata delle materie prime, **nel pieno rispetto delle normative internazionali di sicurezza e qualità**, per offrire **soluzioni tecniche performanti**, sicure e costanti nel tempo.

DISCHI ABRASIVI RIGIDI

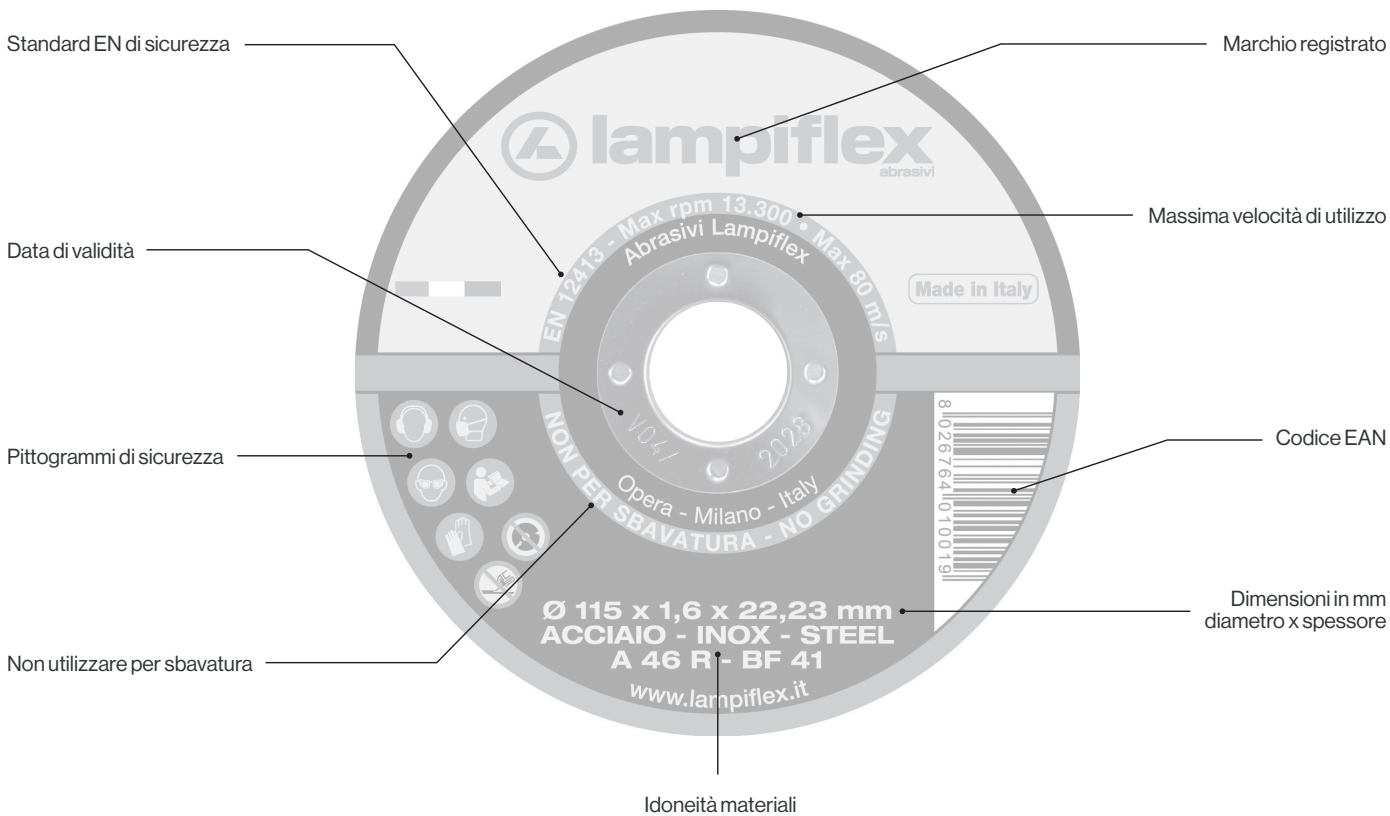
Sistema di marcatura	04
Dischi sottili per inox e ferro	06
Dischi sottili per gres e legno	07
Dischi sottili per alluminio e PVC	08
Dischi da taglio e sbavo acciaio	10
Dischi da taglio granito e marmo	11

DISCHI E UTENSILI DIAMANTATI

Dischi diamantati per gres	13
Dischi diamantati multi-cut	18
Dischi diamantati per edilizia	19
Dischi diamantati per asfalto	23
Sistemi di levigatura e foretti	25

DISCHI LAMELLARI E SURFACE FINISHING

Dischi surface finishing	28
Dischi lamellari	29
Dischi semirigidi	30



Usare visiere od occhiali per proteggere gli occhi



Portare una cuffia antirumore o protezioni equivalenti



Usare guanti di sicurezza per proteggere le mani



Usare una maschera antipolvere



Leggere le istruzioni



Non utilizzare per la molatura laterale



Non utilizzare dischi rotti o danneggiati



DISCHI DA TAGLIO SOTTILI



DISCHI SOTTILI PER INOX E FERRO



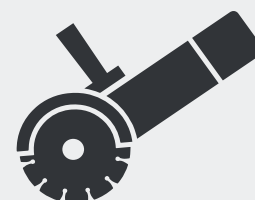
Descrizione

Disco per taglio inox premium, progettato per garantire tagli rapidi, precisi e puliti anche sugli acciai inossidabili più resistenti. Realizzato con materiali di alta qualità, assicura elevata durata, massima sicurezza e prestazioni costanti, ideale per utilizzi professionali.

Applicazione

Ideale per acciai inossidabili, acciai normali e legati, acciai duri, ferro.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

METAL INOX		COD. BF/BNA Centro Piano	
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/BNA36P115	Ø 115x1,0x22	13.300	100
BF/BNA36R115	Ø 115x1,2x22	13.300	100
BF/BNA36N115	Ø 115x1,6x22	13.300	100
BF/BNA36P125	Ø 125x1,0x22	12.250	100
BF/BNA36R125	Ø 125x1,2x22	12.250	100
BF/BNA36N125	Ø 125x1,6x22	12.250	100
BF/BNA36N230	Ø 230x2,0x22	6.650	50



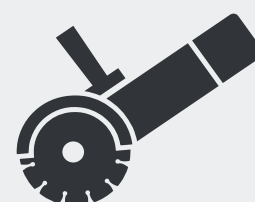
Descrizione

Disco per taglio di ferro e acciaio, ideale per cantieri e lavori di manutenzione di media intensità. Garantisce un buon equilibrio tra velocità di taglio, precisione e durata, assicurando prestazioni affidabili su acciai comuni con un utilizzo pratico e sicuro.

Applicazione

Ferro, acciai normali e medio legati, profilati, tubi grigliati, lastre.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

FERRO ACCIAIO		COD. BF/A Centro Piano	
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/A36P115	Ø 115x1,0x22	13.300	100
BF/A36R115	Ø 115x1,2x22	13.300	100
BF/A36N115	Ø 115x1,6x22	13.300	100
BF/A36P125	Ø 125x1,0x22	12.250	100
BF/A36R125	Ø 125x1,2x22	12.250	100
BF/A36N125	Ø 125x1,6x22	12.250	100
BF/A36N230	Ø 230x2,0x22	6.650	50



DISCHI SOTTILI PER GRES E LEGNO



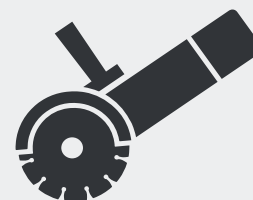
Descrizione

Disco da taglio per granito e gres, progettato per garantire tagli rapidi, precisi e puliti. Realizzato con materiali selezionati, assicura elevata resistenza all'usura, prestazioni costanti e massima affidabilità.

Applicazione

Granito, gres, pietre dure, porfido, klinker, cemento armato, marmo.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

GRANITO GRES

COD. BF/BGN Centro Piano



Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/BGN36N115	Ø 115x1,6x22	13.300	100
BF/BGN36N230	Ø 230x2,0x22	6.650	50



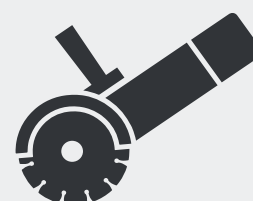
Descrizione

Disco per taglio legno, progettato per garantire tagli veloci e sicuri. Realizzato con materiali resistenti e affidabili, consente di tagliare anche eventuali residui ferrosi. Ideale per uso professionale e hobbistico.

Applicazione

Ideale per taglio di legnami asciutti di sezioni medie e piccole.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

LEGNO

COD. BF/LEG Centro Piano



Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/LEG36N115	Ø 115x1,6x22	13.300	100
BF/LEG36N230	Ø 230x2,0x22	6.650	50

DISCHI SOTTILI PER ALLUMINIO E PVC



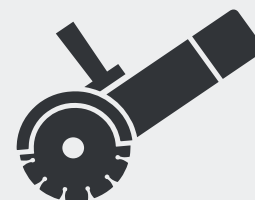
Descrizione

Disco per taglio alluminio professionale. La speciale formulazione riduce l'impastamento del materiale e assicura minore surriscaldamento, lunga durata e massima sicurezza anche in impieghi intensivi.

Applicazione

Metalli non ferrosi di medio piccole sezioni.
Alluminio, bronzo, ottone, ghisa.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

ALLUMINIO		COD. BF/ALL Centro Piano	
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/ALL36N115	Ø 115x1,6x22	13.300	100
BF/ALL36N230	Ø 230x2,0x22	6.650	50



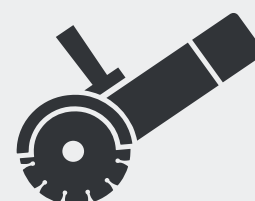
Descrizione

Disco per taglio PVC progettato sia per professionisti che per appassionati del fai-da-te, garantendo tagli netti, puliti e duraturi, riducendo al minimo bave e surriscaldamenti.

Applicazione

Materiali plastici PVC, plexiglas, bakelite, policarbonato ad alta resistenza.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

PLASTICA PVC		COD. BF/PVC Centro Piano	
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/PVC36N115	Ø 115x1,6x22	13.300	100
BF/PVC36N230	Ø 230x2,0x22	6.650	50





DISCHI DA TAGLIO E SBAVO



DISCHI DA TAGLIO E SBAVO ACCIAIO



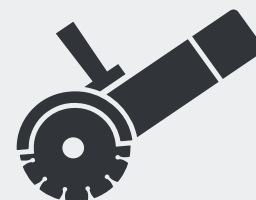
Descrizione

Disco per taglio di ferro e acciaio, ideale per cantieri e lavori di manutenzione di media intensità. Disponibile anche in spessori idonei alla sbavatura. Garantisce prestazioni affidabili su acciai comuni con un utilizzo pratico e sicuro.

Applicazione

Ferro, acciai normali e medio legati, profilati, tubi grigliati, lastre.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

FERRO ACCIAIO		COD. BF/A Centro Depresso	
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/A0120	Ø 115x3,0x22	13.300	100
BF/A0140	Ø 125x3,2x22	12.250	50
BF/A0180	Ø 180x3,2x22	8.500	50
BF/A0200	Ø 230x3,2x22	6.650	50
BF/A0130	Ø 115x6,4x22	13.300	50
BF/A0150	Ø 125x6,5x22	12.250	50
BF/A0190	Ø 180x6,5x22	8.500	25
BF/A0210	Ø 230x6,5x22	6.650	25

FERRO ACCIAIO		COD. BF/A Centro PIANO	
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
BF/A0310	Ø 115x3,0x22	13.300	100
BF/A0350	Ø 230x3,2x22	6.650	50
BF/A0300	Ø 300x3,2x22	5.100	20
BF/A0350	Ø 350x3,5x22	4.400	20



DISCHI DA TAGLIO GRANITO E MARMO



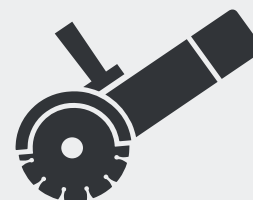
Descrizione

Disco da taglio per granito e cemento armato, progettato per garantire tagli rapidi, precisi e puliti. Realizzato con materiali selezionati, assicura elevata resistenza all'usura, prestazioni costanti e massima affidabilità.

Applicazione

Granito, gres, pietre dure, porfido, klinker, cemento armato, marmo.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

GRANITO		COD. BF/BGN Centro Depresso		
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.	
BF/BGN0120	Ø 115x3,0x22	13.300	100	
BF/BGN0200	Ø 230x3,2x22	6.650	50	
GRANITO		COD. BF/BGN Centro Piano		
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.	
BF/BGN0310	Ø 115x3,0x22	13.300	100	
BF/BGN0350	Ø 230x3,2x22	6.650	50	



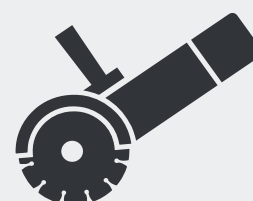
Descrizione

Disco per taglio marmo, progettato per garantire tagli veloci e sicuri su materiali edili e lapidei. Lunga durata e ridotto rischio di polveri. Alta resistenza e performance affidabile.

Applicazione

Materiali edili di media durezza, marmo, travertino, laterizi, pietre.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

MARMO		COD. BF/C Centro Depresso		
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.	
BF/C0120	Ø 115x3,0x22	13.300	100	
BF/C0200	Ø 230x3,2x22	6.650	50	
MARMO		COD. BF/C Centro Piano		
Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.	
BF/C0310	Ø 115x3,0x22	13.300	100	
BF/C0350	Ø 230x3,2x22	6.650	50	



DISCHI DIAMANTATI PER GRES

DISCHI DIAMANTATI PER GRES



Descrizione	Utilizzo consigliato
<p>Progettato per chi non si accontenta e pretende il massimo, Zenith PRO offre una combinazione unica di affidabilità, durata e precisione millimetrica. Tagli impeccabili, riduzione delle vibrazioni e una produttività senza precedenti.</p>	<p>Smerigliatrice angolare</p>
Applicazione	
<p>Gres porcellanato ad alta densità (fino a 20mm), pietra dura e sintetica, marmo, granito ceramico</p>	

ZENITH PRO				
Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/CC115ZENITH	Ø 115x22	Premium +	16.600	1
DD/CC125ZENITH	Ø 125x22	Premium +	15.200	1

Linee di qualità

<p>PREMIUM +</p> <p>La linea PREMIUM + rappresenta l'eccellenza assoluta: prestazioni costanti, velocità superiore e resistenza estrema anche nelle condizioni di lavoro più impegnative. La scelta ideale per professionisti che cercano affidabilità e comfort totali.</p>	<p>PREMIUM</p> <p>I prodotti della linea PREMIUM sono utensili ad alte prestazioni progettati per garantire tagli rapidi e precisi. Utilizzano materiali di qualità superiore, offrono grande resistenza all'usura e sono pensati per utilizzi professionali intensivi.</p>
<p>STANDARD</p> <p>La linea STANDARD è progettata per supportare i professionisti che cercano qualità affidabile e prestazioni costanti nel lavoro quotidiano. Strumenti di fascia professionale, sviluppati per offrire lunga durata e ottimo comfort operativo.</p>	<p>SMART LINE</p> <p>I prodotti della linea SMART LINE sono progettati per professionisti che richiedono soluzioni tecniche di qualità, studiate per offrire massima efficienza senza costi eccessivi. Un equilibrio ideale tra valore, durata e funzionalità.</p>



DISCHI DIAMANTATI PER GRES



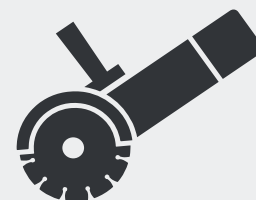
Descrizione

Design a corona incrociata che garantisce precisione estrema, taglio rapido e pulito, massima durata anche sulle superfici più dure. Perfetto per lavori professionali di alta qualità.

Applicazione

Gres porcellanato, granito sottile, ceramica dura

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

XS PRO

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/CC115XS	Ø 115x22	Premium	16.600	1
DD/CC125XS	Ø 125x22	Premium	15.200	1



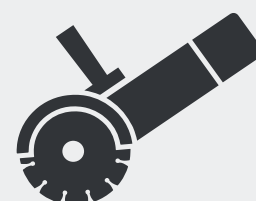
Descrizione

Struttura del segmento ottimizzata per una maggiore durata e ridotte emissioni di polvere, taglio netto, veloce e senza scheggiature per risultati professionali.

Applicazione

Gres porcellanato, granito sottile, ceramica dura.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

SHARP X

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/CC115CX	Ø 115x22	Premium	16.600	1
DD/CC125CX	Ø 125x22	Premium	15.200	1



DISCHI DIAMANTATI PER GRES



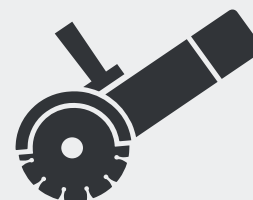
Descrizione

Grazie all'ampio segmento di 25 mm, è possibile effettuare anche operazioni di taglio a 45° (Jolly Cut) e di smussatura. Taglio durevole, veloce e senza scheggiature.

Applicazione

Gres porcellanato, granito, marmo, pietra naturale.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

EDGE MASTER

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/CC115EDGE	Ø 115x22	Premium	16.600	1
DD/CC125EDGE	Ø 125x22	Premium	15.200	1



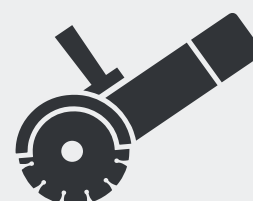
Descrizione

Segmento ultra sottile tipo TURBO per tagli precisi e puliti anche nelle applicazioni più delicate.

Applicazione

Gres porcellanato, ceramica, granito sottile.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

SPEEDCUT

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/BRS115	Ø 115x22	Standard	16.600	1
DD/BRS125	Ø 125x22	Standard	15.200	1

DISCHI DIAMANTATI PER GRES



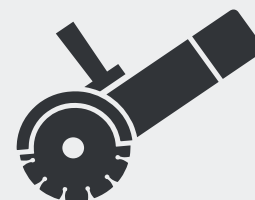
Descrizione

Segmento a corona continua sottile con scanalature per tagli netti senza scheggiature e ridotta emissione di poveri. Eccellente rapporto qualità prezzo.

Applicazione

Gres porcellanato, ceramica, pietra naturale, marmo.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

VORTEX

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/CC115VORTEX	Ø 115x22	Standard	16.600	1
DD/CC125VORTEX	Ø 125x22	Standard	15.200	1



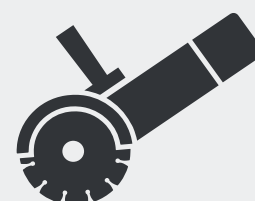
Descrizione

Disco a corona continua liscia, entry level di buona qualità per tagli efficaci e precisi senza compromettere il risultato.

Applicazione

Gres porcellanato, ceramica, marmo.

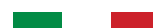
Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

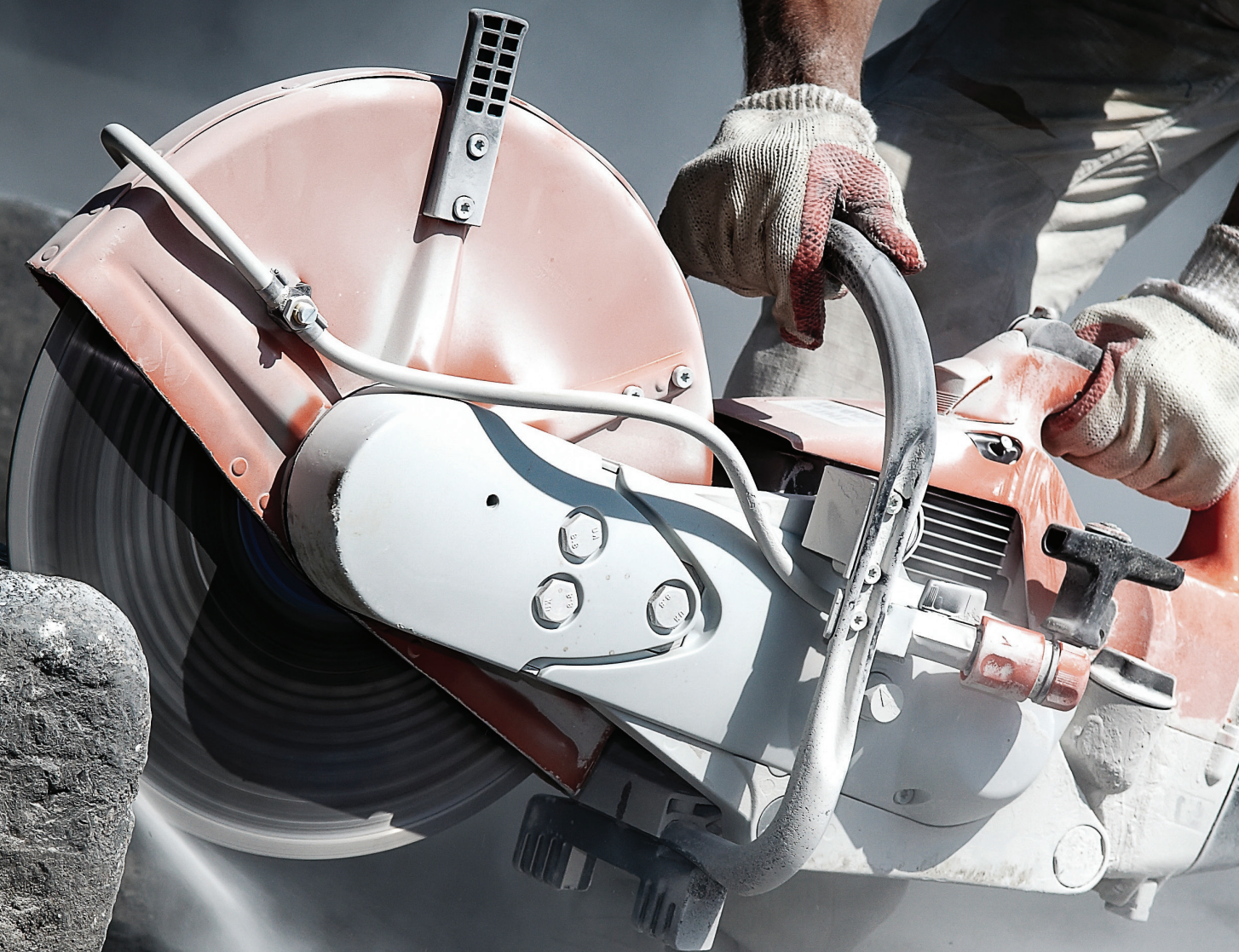
CCS

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/CC115S	Ø 115x22	Smart Line	16.600	1
DD/CC125S	Ø 125x22	Smart Line	15.200	1
DD/CC230	Ø 230x22	Smart Line	8.300	1





DISCHI DIAMANTATI PER EDILIZIA E MULTI-CUT



DISCHI DIAMANTATI MULTI-CUT



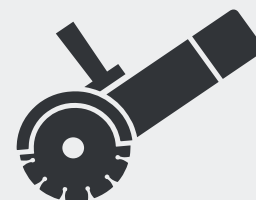
Descrizione

Progettato per prestazioni elevate su diversi materiali, combina tecnologie avanzate e materiali premium per tagli rapidi e costanti. Struttura rinforzata e geometria ottimizzata garantiscono minore usura, vibrazioni ridotte e controllo anche nelle applicazioni più impegnative.

Applicazione

Legno, anche con chiodi, tegole, cartone catramato, PVC ad alta resistenza, cartongesso. materiali plastici e bituminosi in generale.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

POWER CUTTER

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/POWERCUT115	Ø 115x22	Premium	16.600	1
DD/POWERCUT125	Ø 125x22	Premium	15.200	1
DD/POWERCUT230	Ø 230x22	Premium	8.300	1



DISCHI DIAMANTATI PER EDILIZIA



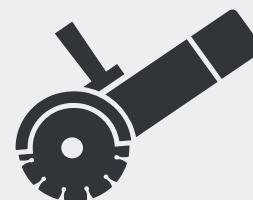
Descrizione

Grazie ai segmenti diamantati ad alta resistenza e alla struttura ventilata, garantisce tagli rapidi, puliti e precisi anche sui materiali più duri. Ideale per lavorazioni intensive, offre durata superiore, massima affidabilità e risultati di livello eccellente.

Applicazione

Granito, cemento armato, pietra naturale e sintetica, calcestruzzo.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

X-FORCE PRO

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/TRB115XF	Ø 115x22	Premium +	16.600	1
DD/TRB125XF	Ø 125x22	Premium +	15.200	1
DD/TRB230XF	Ø 230x22	Premium +	8.300	1



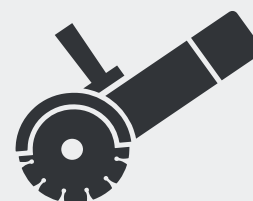
Descrizione

Progettato per offrire prestazioni professionali anche nelle condizioni più impegnative. Dotato di segmenti diamantati ad alta efficienza, assicura velocità di taglio elevate, precisione costante e una straordinaria durata.

Applicazione

Granito, cemento armato, pietra naturale e sintetica, calcestruzzo.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

STONE XTREME

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/TRB115GR	Ø 115x22	Premium	16.600	1
DD/TRB125GR	Ø 125x22	Premium	15.200	1
DD/TRB230GR	Ø 230x22	Premium	8.300	1



DISCHI DIAMANTATI PER EDILIZIA



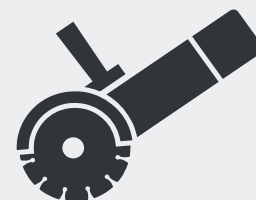
Descrizione

La corona di tipo Turbo garantisce ottime prestazioni su cemento, laterizi e materiali da costruzione. Grazie alla sua struttura robusta e alla tecnologia di taglio avanzata, assicura velocità, precisione e buona durata anche nei lavori più impegnativi.

Applicazione

Cemento, laterizi, materiali da costruzione in generale.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

EKO PLUS

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/TRB115 EKOPLUS	Ø 115x22	Standard	16.600	1
DD/TRB125 EKOPLUS	Ø 125x22	Standard	15.200	1
DD/TRB230 EKOPLUS	Ø 230x22	Standard	8.300	1



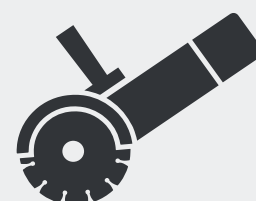
Descrizione

Pensato per chi cerca una soluzione affidabile a costi contenuti. Ideale per tagli su calcestruzzo, laterizi e materiali edili comuni, garantisce buone prestazioni nelle lavorazioni quotidiane, risultando una scelta efficace senza rinunciare alla qualità.

Applicazione

Cemento, laterizi, materiali da costruzione in generale.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

EKO

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/TRB115 EKO	Ø 115x22	Smart Line	16.600	1
DD/TRB125 EKO	Ø 125x22	Smart Line	15.200	1
DD/TRB230 EKO	Ø 230x22	Smart Line	8.300	1



DISCHI DIAMANTATI PER EDILIZIA



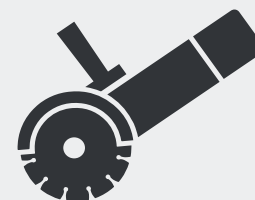
Descrizione

Disco con corona a segmenti, offre prestazioni superiori e massima durata anche nelle applicazioni più gravose. Ideale per cantieri impegnativi e lavorazioni intensive, garantisce affidabilità e risultati di livello eccellente.

Applicazione

Granito, cemento armato, pietra naturale e sintetica, calcestruzzo.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

BETON XTREME

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/CM115LASR	Ø 115x22	Premium +	16.600	1
DD/CM125LASR	Ø 125x22	Premium +	15.200	1
DD/CM230LASR	Ø 230x22	Premium +	8.300	1



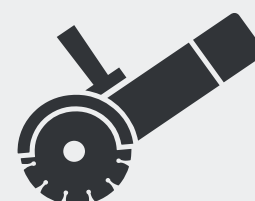
Descrizione

Pensato per chi cerca una soluzione affidabile a costi contenuti. Ideale per tagli su calcestruzzo, laterizi e materiali edili comuni, garantisce buone prestazioni nelle lavorazioni quotidiane, risultando una scelta efficace senza rinunciare alla qualità.

Applicazione

Cemento, laterizi, materiali da costruzione in generale.

Utilizzo consigliato



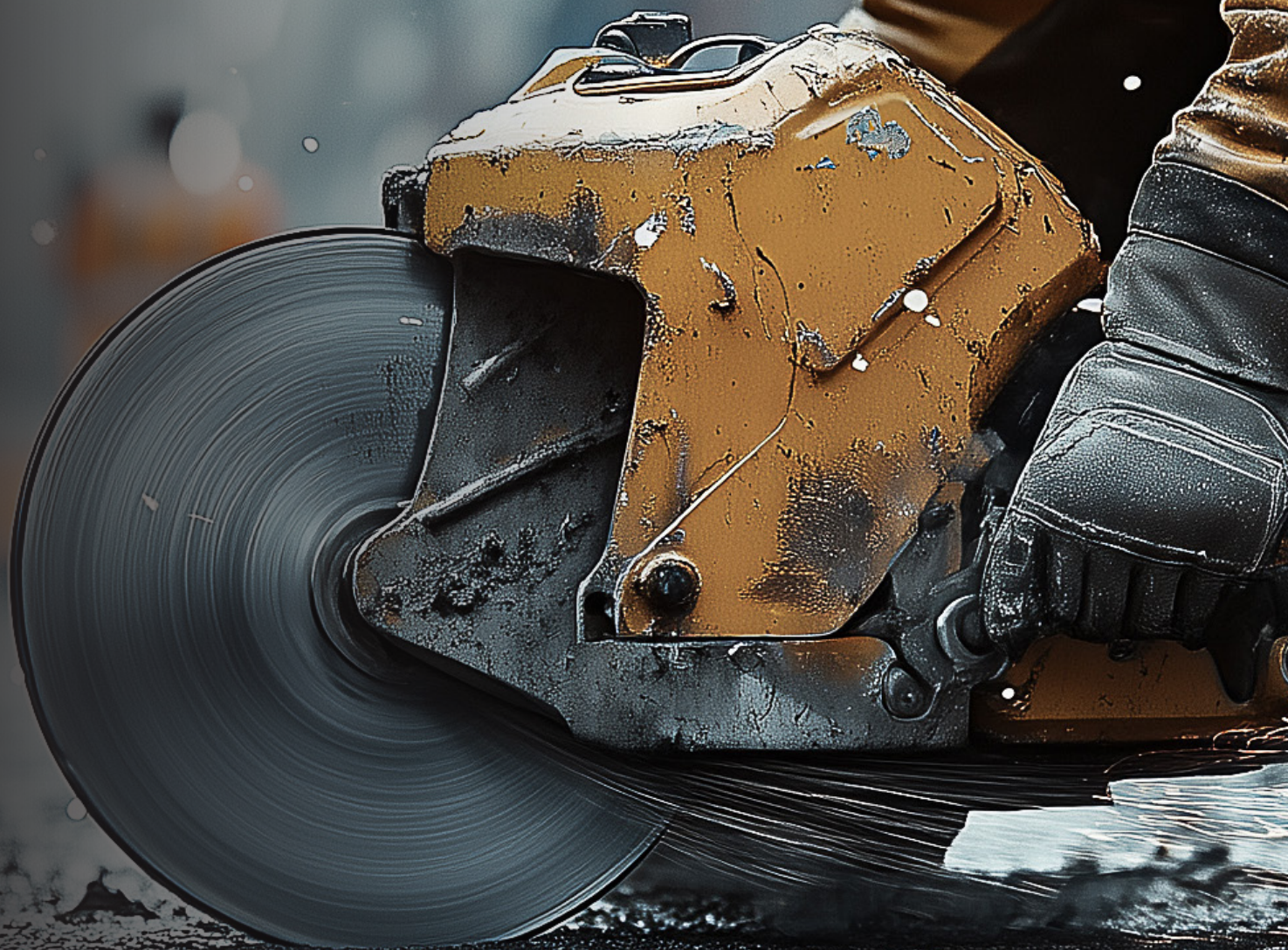
Smerigliatrice angolare

EKO SINTER

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/LAS115EKO	Ø 115x22	Smart Line	16.600	1
DD/LAS125EKO	Ø 125x22	Smart Line	15.200	1
DD/LAS230EKO	Ø 230x22	Smart Line	8.300	1

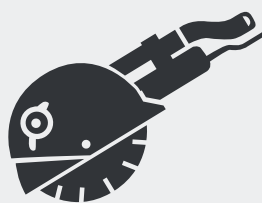


DISCHI PER ASFALTO



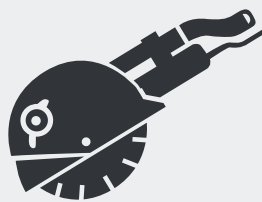
DISCHI DIAMANTATI PER ASFALTO



Descrizione	Utilizzo consigliato
Grazie alla combinazione di materiali di alta qualità e tecnologia avanzata, garantisce precisione, sicurezza e massima affidabilità per i professionisti che richiedono risultati impeccabili nel taglio dell'asfalto combinando sicurezza ed efficienza operativa.	 Mototroncatrice
Applicazione	
Asfalto, cemento fresco.	

ASPH-X				
Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/ASPHX300	Ø 300	Premium	6.300	1
DD/ASPHX350	Ø 350	Premium	5,400	1
DD/ASPHX400	Ø 400	Premium	4.700	1
DD/ASPHX450	Ø 450	Premium	4.200	1
DD/ASPHX500	Ø 500	Premium	3.800	1
DD/ASPHX600	Ø 600	Premium	3.100	1



Descrizione	Utilizzo consigliato
Progettato per offrire un ottimo equilibrio tra prestazioni, durata e convenienza. Ideale per interventi professionali e lavori di manutenzione, garantisce tagli precisi e affidabili su asfalto, assicurando efficienza e sicurezza a un costo accessibile.	 Mototroncatrice
Applicazione	
Asfalto.	

ASPH-S				
Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/ASPHS300	Ø 300	Standard	6.300	1
DD/ASPHS350	Ø 350	Standard	5,400	1
DD/ASPHS400	Ø 400	Standard	4.700	1
DD/ASPHS450	Ø 450	Standard	4.200	1
DD/ASPHS500	Ø 500	Standard	3.800	1
DD/ASPHS600	Ø 600	Standard	3.100	1



SISTEMI DI LEVIGATURA E FORETTI



PLATORELLI DIAMANTATI



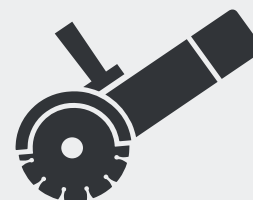
Descrizione

Progettato per una smerigliatura a secco veloce, si caratterizza per la forza con cui lavora il materiale e per l'alta velocità di prestazione. Viene garantita una perfetta espulsione degli scarti di lavorazione grazie alla struttura avanzata dei fori che consente un raffreddamento costante e rapido.

Applicazione

Cemento, granito, quarzite, laterizi, tegole, pietre naturali, materiali edili, porfidi, ardesia, ceramica.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

PLATORELLI DIAMANTATI GOLD CUP

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/GOLDCUP100	Ø 100x22	Premium	15.200	1
DD/GOLDCUP125	Ø 125x22	Premium	12.200	1



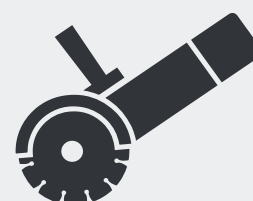
Descrizione

Ideale per la levigatura e sgrossatura a secco di cemento, pietre, mattoni e materiali edili in generale. La doppia fila di segmenti e gli ampi fori di ventilazione garantiscono un'adeguata capacità di asportazione e di raffreddamento. Ottima durata e ridotte vibrazioni.

Applicazione

Cemento, laterizi, tegole, pietre naturali, materiali edili, porfidi.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

PLATORELLI DIAMANTATI SILVER CUP

Codice	Misure Size	Linea	RPM Max.	Conf.
DD/SILVERCUP100	Ø 100x22	Standard	15.200	1
DD/SILVERCUP125	Ø 125x22	Standard	12.200	1



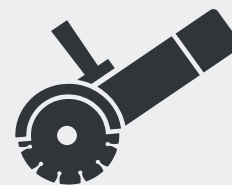
Descrizione

Sviluppati per assicurare elevate prestazioni, precisione costante e risultati impeccabili anche sui materiali più esigenti, permettono una foratura a secco efficiente e affidabile, ottimizzando i tempi di lavorazione.

Applicazione

Gres, klinker, ceramica, pietra naturale e artificiale.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

FORETTI DIAMANTATI

Codice	Misure Size	Linea	Connessione	Conf.
FRT/M1406	Ø 06	Premium	M 14	1
FRT/M1408	Ø 08	Premium	M 14	1
FRT/M1410	Ø 10	Premium	M 14	1
FRT/M1412	Ø 12	Premium	M 14	1
FRT/M1414	Ø 14	Premium	M 14	1
FRT/M1420	Ø 20	Premium	M 14	1
FRT/M1425	Ø 25	Premium	M 14	1
FRT/M1432	Ø 32	Premium	M 14	1
FRT/M1435	Ø 35	Premium	M 14	1
FRT/M1440	Ø 40	Premium	M 14	1
FRT/M1450	Ø 50	Premium	M 14	1
FRT/M1455	Ø 55	Premium	M 14	1
FRT/M1460	Ø 60	Premium	M 14	1
FRT/M1468	Ø 68	Premium	M 14	1
FRT/M1482	Ø 82	Premium	M 14	1



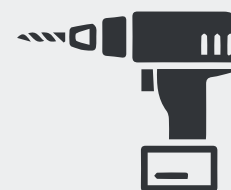
Descrizione

Progettati per offrire massima precisione, durata e finiture di qualità anche su materiali tecnici compatti, garantiscono una foratura a secco pulita, veloce e conforme ai più alti standard di settore.

Applicazione

Gres, klinker, ceramica, pietra naturale e artificiale.

Utilizzo consigliato



Trapano

FORETTI DIAMANTATI

Codice	Misure Size	Linea	Connessione	Conf.
FRT/HEX06	Ø 06	Premium	HEX	1
FRT/HEX08	Ø 08	Premium	HEX	1
FRT/HEX10	Ø 10	Premium	HEX	1
FRT/HEX KIT	Ø 06/08/10	Premium	HEX	1



DISCHI LAMELLARI E SURFACE FINISHING



DISCHI SURFACE FINISHING



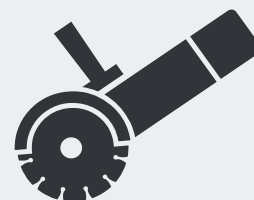
Descrizione

Disco due in uno per rimozione, satinatura e finitura brillante di superfici da trattare. Adatto a metalli in genere, inox, leghe, fibra di vetro, plastiche, legno, marmi, materiali lapidei.

Applicazione

Rimozione, pulizia, satinatura delle superfici da trattare sia metalliche che lapidee come cordoni di saldatura, ruggine, residui cementizi. Superfici da trattare: metalli in genere, inox, legni, leghe, vernici, marmi, pietre e simili, fibra di vetro, plastiche.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

LAMPI CLEAN

Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
Lampi Clean	Ø115x22	13.300	10



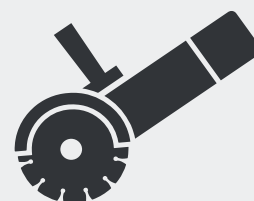
Descrizione

Disco costituito da un supporto in fibra di vetro su cui è applicato uno strato di fibra di tessuto non tessuto pressato, stratificato ed impregnato di resine e micro-grane abrasive.

Applicazione

Disco due in uno per rimozione, satinatura e finitura brillante di superfici da trattare. Adatto a metalli in genere, inox, leghe, fibra di vetro, plastiche, legno, marmi, materiali lapidei.

Utilizzo consigliato



Smerigliatrice angolare

LAMPI POLISH

Codice	Misure Size	RPM Max.	Conf.
Lampi Polish	Ø115x22	13.300	10





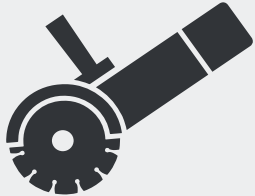
DR/A Corindone	DR/Z Zirconio	DR/C Carburo di silicio	Utilizzo consigliato
Materiali ferrosi ad impiego universale, vetroresina, legno duro. Sbavatura, pulitura, asportazione, finitura, sverniciatura: lamiera, profilati, tubi, grigliati, saldature. Media asportazione e durata.	Acciai inossidabili (inox), acciai normali e legati, acciai duri, ferro. Sbavatura, pulitura, asportazione, finitura: barre, lamiera, profilati, tubi, grigliati, lastre, barre, saldature. Media asportazione e durata.	Materiali edili ad impiego universale. Sgrossatura, pulitura e rifinitura di marmo, granito, manufatti in cemento, pietre e simili. Media asportazione e durata.	 <p>Smerigliatrice angolare</p>

Lamellari

*Disponibili anche in diametro 125/180 mm

Codice	Misure Size	Grana	RPM Max.	Conf.
DR/ A115040	Ø 115x22	40	13.300	25
DR/ A115060	Ø 115x22	60	13.300	25
DR/ A115080	Ø 115x22	80	13.300	25
DR/ A115100	Ø 115x22	100	13.300	25
DR/ A115120	Ø 115x22	120	13.300	25
Codice	Misure Size	Grana	RPM Max.	Conf.
DR/ Z115040	Ø 115x22	40	13.300	25
DR/ Z115060	Ø 115x22	60	13.300	25
DR/ Z115080	Ø 115x22	80	13.300	25
DR/ Z115100	Ø 115x22	100	13.300	25
DR/ Z115120	Ø 115x22	120	13.300	25
Codice	Misure Size	Grana	RPM Max.	Conf.
DR/ C115040	Ø 115x22	40	13.300	25
DR/ C115060	Ø 115x22	60	13.300	25
DR/ C115080	Ø 115x22	80	13.300	25
DR/ C115100	Ø 115x22	100	13.300	25
DR/ C115120	Ø 115x22	120	13.300	25



SMR A Corindone	SMR C Carburo di silicio	Utilizzo consigliato
Sbavatura, pulitura, asportazione e rifinitura. Ideale per materiali ferrosi, vetroresina, legno duro. Operazioni gravose, lunga durata.	Sbavatura, pulitura, asportazione e rifinitura. Ideale per marmi, graniti, cemento e materiali edili. Operazioni gravose, lunga durata.	 <p>Smerigliatrice angolare</p>

SMR

*Disponibili anche in diametro 180 mm

Codice	Misure Size	Grana	RPM Max.	Conf.
SMR/A115016	Ø 115x22	16	13.300	25
SMR/A115024	Ø 115x22	24	13.300	25
SMR/A115036	Ø 115x22	36	13.300	25
SMR/A115050	Ø 115x22	50	13.300	25
SMR/A115060	Ø 115x22	60	13.300	25
SMR/A115080	Ø 115x22	80	13.300	25
SMR/A115100	Ø 115x22	100	13.300	25
SMR/A115120	Ø 115x22	120	13.300	25
Codice	Misure Size	Grana	RPM Max.	Conf.
SMR/C115016	Ø 115x22	16	13.300	25
SMR/C115024	Ø 115x22	24	13.300	25
SMR/C115036	Ø 115x22	36	13.300	25
SMR/C115050	Ø 115x22	50	13.300	25
SMR/C115060	Ø 115x22	60	13.300	25
SMR/C115080	Ø 115x22	80	13.300	25
SMR/C115100	Ø 115x22	100	13.300	25
SMR/C115120	Ø 115x22	120	13.300	25



Abrasivi Lampiflex srl

Via Lambro, 51 – 20073 Opera (MI)

+39 02 57609471

info@lampiflex.it

www.lampiflex.it

