



Dischi lamellari • Spazzole • Mole abrasive e dischi troncatore • Mole a disco e pietre abrasive • Lime per meccanica • Utensili diamantati • Frese rotative



Disco fibrato con abrasivo in zirconio alluminio

Disco fibrato con **abrasivo resinato di zirconio di alluminio (ZA)**, utilizzo a bassa pressione con buona flessibilità, per smerigliatura di acciai legati e non, acciaio inossidabile, metalli non ferrosi, per tutte le smerigliatrici ad angolo **con una velocità periferica max di 80 m/s.**



Codice Acciaio Acciaio INOX Rame Ottone Bronzo

L15765 ÷ L15766 ● ● ○



Finale Codice	L15765		L15766		Grana	ø foro (mm)	L15765	L15766
	€	Pz.	€	Pz.			ø disco (mm)	ø disco (mm)
0024	€	50	€	50	24	22	115	125
0036	€	50	€	50	36	22	115	125
0060	€	50	€	50	60	22	115	125
0080	€	50	€	50	80	22	115	125
0120	€	50	€	50	120	22	115	125



Disco fibrato con abrasivo ceramico e zirconio di alluminio

Disco fibrato con **abrasivo resinato in ceramica autoaffilante (CER) con zirconio di alluminio (ZA)**, ottime proprietà di raffreddamento per smerigliatura a freddo, utilizzo a bassa e media pressione con buona flessibilità, resistente agli oli, acqua, emulsione, cera e grasso, per smerigliatura di acciai legati e non, acciaio inossidabile, titanio, nichel, per tutte le smerigliatrici ad angolo **con una velocità periferica di 80 m/s.**



Codice Alluminio e leghe Acciaio Acciaio INOX Rame Ottone Bronzo

L15651 ● ● ● ○



Codice	€	Pz.	Grana	ø disco (mm)	ø foro (mm)	Codice	€	Pz.	Grana	ø disco (mm)	ø foro (mm)
L156510036	€	50	36	125	22	L156510060	€	50	60	125	22
L156510040	€	50	40	125	22	L156510080	€	50	80	125	22



Disco fibrato con abrasivo ceramico

Disco fibrato con **abrasivo resinato in ceramica autoaffilante CER**, ottime proprietà di raffreddamento per smerigliatura a freddo, utilizzo a bassa e media pressione con buona flessibilità, resistente agli oli, acqua, emulsione, cera e grasso, per smerigliatura di acciai legati e non, acciaio inossidabile, titanio, nichel, per tutte le smerigliatrici ad angolo **con una velocità periferica max di 80 m/s.**



Codice Alluminio e leghe Acciaio Acciaio INOX Acciaio temprato Rame Ottone Bronzo

L15203 ÷ L15206 ● ○ ● ○ ○



Finale Codice	L15203		L15204		L15206		Grana	ø foro (mm)	L15203	L15204	L15206
	€	Pz.	€	Pz.	€	Pz.			ø disco (mm)	ø disco (mm)	ø disco (mm)
0024	€	50	€	50	€	50	24	22	115	125	180
0036	€	50	€	50	€	50	36	22	115	125	180
0040	€	50	€	50	€	50	40	22	115	125	180
0060	€	50	€	50	€	50	60	22	115	125	180
0080	€	50	€	50	€	50	80	22	115	125	180
0100	€	50	€	50	€	50	100	22	115	125	180
0120	€	50	€	50	€	50	120	22	115	125	180



Platello per dischi fibrati

Platello per dischi fibrati completo di flangia filettata M14, con ampie alette e fori di raffreddamento per la riduzione della quantità di calore durante la lavorazione, smerigliatura più fredda per aumentare la durata dei dischi fibrati, per tutte le smerigliatrici ad angolo con una velocità periferica max di 80 m/s.



Codice	€	ø platello (mm)	Codice	€	ø platello (mm)
L156530115	€	115	L156530180	€	180
L156530125	€	125			