



### Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR

Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR al **corindone zirconio Z** adatto per smerigliare tutti i metalli. Grande capacità di asportazione con grana 36 e 60. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio temprato	Acciaio INOX	Ghisa
L15330	○	●	○	●	○

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri consigliato (gir/min)
L153300100	1,73	100	50	36	3.800 - 13.000
L153300200	2,33	50	75	36	2.500 - 9.000
L153300300	1,49	100	50	60	3.800 - 13.000

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri consigliato (gir/min)
L153300400	2,13	50	75	60	2.500 - 9.000
L153300500	1,49	100	50	80	3.800 - 13.000
L153300600	2,13	50	75	80	2.500 - 9.000



### Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR

Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR al **corindone Vlies esecuzione dura** adatto per preparazioni delle superfici attraverso l'eliminazione delle tracce di smerigliature precedenti e ossidazioni. L'uso dell'olio o dell'acqua durante la smerigliatura consente di ottenere superfici migliori e migliorare la durata dell'abrasivo. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio temprato	Acciaio INOX	Ghisa
L15335	●	●	○	●	●

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri consigliato (gir/min)
L153350100	2,18	50	38	Grossa	7.000 - 10.000
L153350200	1,69	50	50	Grossa	6.000 - 8.000
L153350300	2,65	25	75	Grossa	4.000 - 5.000
L153350400	2,18	50	38	Media	7.000 - 10.000
L153350500	1,69	50	50	Media	6.000 - 8.000

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri consigliato (gir/min)
L153350600	2,65	25	75	Media	4.000 - 5.000
L153350700	2,18	50	38	Molto fine	7.000 - 10.000
L153350800	1,69	50	50	Molto fine	6.000 - 8.000
L153350900	2,65	25	75	Molto fine	4.000 - 5.000



### Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR

Disco abrasivo COMBI DISC - Sistema CDR al **corindone Vlies esecuzione tenera** adatto per finitura di superfici, profili e per la pulitura su tutti i metalli e vernici. L'uso dell'olio o dell'acqua durante la smerigliatura consente di ottenere superfici migliori e migliorare la durata dell'abrasivo. Compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	Alluminio e leghe	Acciaio	Acciaio temprato	Acciaio INOX	Ghisa
L15340	●	●	○	●	●

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri consigliato (gir/min)
L153400100	2,00	50	50	Media	5.500 - 8.000
L153400200	3,28	25	75	Media	3.800 - 5.000
L153400300	1,93	50	50	Fine	5.500 - 8.000

Codice	€	Pz.	Ø disco (mm)	Grana	N° giri consigliato (gir/min)
L153400400	2,91	25	75	Fine	3.800 - 5.000
L153400500	1,93	50	50	Molto fine	5.500 - 8.000
L153400600	2,91	25	75	Molto fine	3.800 - 5.000



### Platello per dischi COMBI DISC - Sistema CDR

Platello per dischi abrasivi COMBI DISC - Sistema CDR. Il gambo smontabile Ø 6 x 40mm può essere sostituito dagli appositi adattatori L153100010 e L153100020 per utilizzare il platello anche su altri utensili come le smerigliatrici angolari. Velocità massima periferica 50 m/s, compatibile con altri sistemi presenti sul mercato.



Codice	€	Ø platello (mm)	Ø attacco (mm)	N° giri max (gir/min)
L153050010	19,20	38	6	25.000
L153050020	21,50	50	6	19.000

Codice	€	Ø platello (mm)	Ø attacco (mm)	N° giri max (gir/min)
L153050030	25,05	75	6	12.500



### Adattatore per platelli - Sistema CDR

Adattatore per platelli con sistema di aggancio CDR. Da utilizzare in sostituzione del gambo smontabile Ø 6 x 40mm dei platelli L15305 per poterli utilizzare su utensili diversi come le smerigliatrici angolari.



Codice	€	Filettatura interna	Filettatura esterna
L153100010	39,90	M14	1/4-20 UNC
L153100020	33,85	1/4-20 UNC	1/4-20 UNC

L153100010

L153100020