

meccanocar

Mole abrasive vetrificate grigio

443 00 42895-150X16 – 443 00 42896-150X20

443 00 42900-200X25 – 443 00 42902-250X25

Mole abrasive vetrificate rosa

443 00 50705-150X20 – 443 00 50710-200X25

443 00 50715-250X25

Mole abrasive vetrificate verde

443 00 50725-150X20 – 443 00 50730-200X25

443 00 50735-250X25

Mole abrasive resinoidi vetrificate, per impiego su smerigliatrici stazionarie. Indicate per lavorazioni di sbavatura ed affilatura di utensili. Il diverso colore contraddistingue il tipo di abrasivo, la durezza del disco abrasivo e di conseguenza il tipo di applicazione:

- Grigio, dura. Ossido di alluminio (corindone): per lavorazioni su acciai, anche inox, e ferro in genere.
- Rosa, media. Ossido di alluminio (corindone) pregiato: per lavorazioni su acciai superrapidi HSS ed acciaio temperato.
- Verde, morbida. Carburo di silicio: per lavorazioni su Hartmetall (HM, HW, Widia, carburo di tungsteno), ghisa, ceramica, vetro e pietra.

Costruite nel rispetto delle normative internazionali EN 12413.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Corindone grigio					
Codice	Ø mm	Spessore mm	Ø foro mm	Grana	Max R.P.M.
443 00 42895	150	16	16	60	5090
443 00 42896	150	20	20		5090
443 00 42900	200	25	20		3810
443 00 42902	250	25	25		3050

Corindone rosa					
Codice	Ø mm	Spessore mm	Ø foro mm	Grana	Max R.P.M.
443 00 50705	150	20	16	60	5090
443 00 50710	200	25	20		3810
443 00 50715	250	25	25		3050

Carburo di silicio verde					
Codice	Ø mm	Spessore mm	Ø foro mm	Grana	Max R.P.M.
443 00 50725	150	20	16	80	5090
443 00 50730	200	25	20		3810
443 00 50735	250	25	25		3050