

Scanalatore a dischi diamantati per tracce finite fino a 25 mm di larghezza

BDN 466/6



Unico

VANTAGGI

- Riavvio immediato in caso di arresto del motore, per annullare le perdite di tempo
- Durata garantita, grazie agli ingranaggi robusti e alla protezione per il sovraccarico
- Scanalature precise e senza vibrazioni grazie all'alto momento di coppia
- Elettronica per avviamento graduale e display a LED per un maggior controllo
- Bassi costi di gestione, grazie alla necessità di manutenzione ridotta al minimo

Scanalatore che funziona con **6 dischi diamantati** per scanalature con **tracce larghe fino a 25 mm** e **profonde fino a 45 mm** in un solo passaggio

- Risparmio di tempo e di costi: due passaggi si riducono ad uno solo
- Alte prestazioni: la potenza dei motori, unita ad un numero di giri ottimali, permette di fresare facilmente senza grande impiego di forza
- Impugnatura ergonomica: massima maneggevolezza e confort
- Facile regolazione della profondità per tracce fino a 45 mm in un unico passaggio



POTENZA	VELOCITÀ	Ø DISCHI	LARGHEZZA	PROFONDITÀ	PESO
2.400 W	8.200 g/min	150 mm	7 - 35 mm	7 - 45 mm	5,8 kg

BDN 466/6		Cod. Art.
Scanalatore a dischi diamantati BDN 466/6 in valigetta di plastica con 6 dischi diamantati Gold II		A 06952
Chiave speciale a gancio per il serraggio o allentamento blocco dischi diamantati		B 11239
Anello distanziale 2 mm		B 10637
Protezione antiabrasione per calotta protezione dischi		B 06917
Dischi diamantati Gold II, Ø 150 mm per cemento armato, pietra calcarea compatta, mattoni, Poroton, cemento cellulare		B 75333
Dischi diamantati Turbo alta velocità, Ø 150 mm per cemento armato, pietra calcarea compatta, mattoni, Poroton		B 07235
Disco diamantato Blu, Ø 150 mm cemento, calcestruzzo, pietra calcarea		B 05272



Dischi diamantati



La cappa di aspirazione di nuova concezione consente di lavorare più vicino alle pareti (pavimento, parete, soffitto).

