



## ► Matryce, zderzaki i urządzenia do montażu

### ECODRILL

Link do strony internetowej

[assemblydevices.blum.com](http://assemblydevices.blum.com)

#### Możliwości obróbki

AVENTOS HF  
CLIP top BLUMOTION/CLIP top  
MODUL



Zdjęcie

- prosty ręczny przyrząd do precyzyjnego wiercenia otworów pod zawiasy Blum
- napędzane za pomocą ręcznej wiertarki
- płynna regulacja odległości wiercenia od 2 do 8 mm
- obróbka na kreskę
- materiał: aluminiowy odlew


#### Informacje o zamawianiu


	Nr art.
ECODRILL	M31.1000


#### Elementy składowe:

Wzornik wiertarski	1 x
Wiertło Ø 8 mm	2 x
Wiertło do okuć Ø 35 mm	1 x
Bity	2 x

#### a Akcesoria

	Wiertło Ø 8 mm	Nr art. M31.ZB08.02
---	----------------	------------------------

	Zestaw narzędzi	Nr art. MZW.1300
---	-----------------	---------------------

	Wiertło do okuć Ø 35 mm	Nr art. M31.ZB35.02
---	----------------------------	------------------------

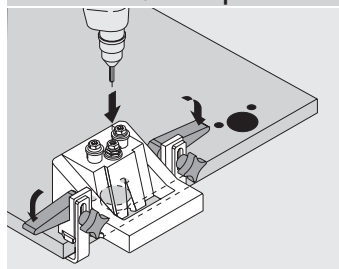
#### Strony ze wskazówkami

Przegląd – matryce, zderzaki i urządzenia do montażu

609

#### Możliwości obróbki

##### AVENTOS HF/CLIP top BLUMOTION/CLIP top/MODUL



#### Obróbka systemu zawiasów

- ustawić odległość wiercenia
- zaznaczyć pożądaną pozycję zawiasu
- przyłożyć ECODRILL do kreski i zamocować za pomocą zacisków
- nawiercić układ otworów za pomocą ręcznej wiertarki