



Kreber K-W 1030 Wibrator wstępny-zestaw

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7846>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Wibratory wstępne typu K - W to idealne urządzenia mające zastosowanie zarówno w budownictwie przemysłowym i mieszkaniowym (między innymi do zagęszczania masy betonowej w fundamentach, ścianach, kolumnach, itp.) jak również w fabrykach prefabrykatów przy produkcji różnego rodzaju elementów betonowych.

Lekka konstrukcja pozwala na jednoosobową obsługę, a wymienna buława wskazuje na wszechstronne i wydajne zastosowanie w budownictwie.

Wersja podstawowa wibratora K - W wyposażona jest w silnik elektryczny 230 V, wałek giętki oraz buławę.

Rodzaj / Typ silnika	Elektryczny 230 V / 1,2 kW		
Ilość obrotów	3000 / min		
Waga	8,5 kg		
Zabezpieczenie	izolacja bryzgoszczelna IP 55		
Nr katalogowy	007000		
Średnica	30 mm	38 mm	48 mm
Długość	380 mm	420 mm	460 mm

Waga	1,6 kg	2,3 kg	3,8 kg
Nr katalogowy	007030	007038	007048

Średnica	26 mm			
Długość	1000 mm	1500 mm	3000 mm	5000 mm
Waga	1,5 kg	2,0 kg	4,0 kg	6,5 kg
Nr katalogowy	007100	007200	007300	

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
