

BRUSKA NA BETONOVÉ VZORKY RP 330 Comec

Rovinná bruska s výškově přestavitelným brousícím ramenem prostřednictvím ručního kola.

Strojní pohon a hrncový brousící kotouč je zabudovaný nahoře v otočném rameni. Součástí dodávky diamantové a karborundové nástroje. Přívod chladicí vody přes ochranný kryt brousící hlavy. Vzadu čerpadlo chlazení a dvojitá kalové jímka.

Celý výrobní prostor má ochranu před stříkající vodou. Vepředu snímatelné plexisklo s bezpečnostním koncovým spínačem .

Možnost volby mezi ručním a pneumatickým upnutím vzorku(kostky, cihly, vývrty).

Kompresor pro pneumatické upnutí není součástí dodávky.

Technická data:	HMZ- 60
Rozměry A x B x H	1 020 x 1 060 x 1 640 mm
Brusný segment. kotouč	330 mm
Počet brusných segmentů	10 ks
Obráběná plocha	300x295 až 800x95 mm
Svislý pohyb brusné hlavy	205 mm
Otáčky kotouče	1 400 min-1

Obvodová rychlost	24 m/sec.
Rychlost posuvu v obou směrech	145 mm/ min.
Výkon	2,4 kW
Napětí	3x400V/50 Hz
Max. výška zkušebního prostoru	330 mm
Hmotnost	410 kg.

