

## CROMWELL Masina pneumatica de slefuit orbitala 75 mm 3" COMPOSITE AIR RANDOM ORBITAL SANDER



Cod produs:

**KBE2706010K**

preturile contin TVA 19%

### Caracteristici

#### Dimensiuni ambraj:

Lungime mm: 250

Latime mm: 175

Inaltime mm: 55

Greutate kg: 2.318

#### Despre produs

BROS3 - Categorie grea Cu o viteza mare de 15.000 rpm si un regulator de curent reglabil pentru a potrivi viteza la sarcina de lucru, slefuitorul ofera un finisaj neted, fara vartej in timp ce manerul ergonomic ofera confort sporit de utilizare. Designul compact, usor il face usor de utilizat in zone limitate si evacuarea aerului se face la distanta de operator. Slefuitorul foloseste tampoane suport de 75 mm (3") si are o constructie cu rulment cu bile pentru un timp indelungat de utilizare a dispozitivului. Specificatii Puterea motorului: 0,40hp. Viteza unghiulara fara sarcina: 15.00rpm. Filet de admisie a aerului: 1/4" BSP. Suport: Carlig & Bucla. Dimensiune suport: 75 mm (3"). Presiunea de lucru: 90psi / 6,2bar. Dimensiunea minima furtun de aer (ID): 3/8" (10 mm). Nivelul de putere acustica: 91dBA. Nivelul de vibratii: 6,3 m / s2. Lungime totala: 125 mm.

Grupa de produs: 270

Pagina in catalogul 2019: 207

Pagina in catalogul 2021: 237

Cantitate livrata: 1 bucata