



PipeCut 360E Najväčšia univerzálna píla na rúry

HMOTNOSŤ

13,5 kg

ROZSAH POUŽITIA



75MM – 360MM

MAX. HRÚBKÁ STIEN

OCEĽ 10MM
PLAST 38MM

VHODNÉ PRE
VŠETKY
MATERIÁLY

NAPÁJANIE

110 – 120V/50–60 Hz
220 – 240V/50–60 Hz



PipeCut P400 Rezanie a úkosovanie plastových rúr

HMOTNOSŤ

6 kg

ROZSAH POUŽITIA



100MM – 400MM

MAX. HRÚBKÁ STIEN

REZANIE 25MM
Rezanie a úkosovanie 22MM

VHODNÉ PRE
PLASTOVÉ
RÚRY

NAPÁJANIE

110 – 120V/50–60 Hz
220 – 240V/50–60 Hz

BATÉRIOVÁ VERZIA
NA STRANE 15



PipeCut 360E

I Napájanie/Výkon/Prúd	220 – 240 V 1750 W 8,0 A
II Napájanie/Výkon/Prúd	110 – 120 V 1700 W 15,0 A
Maximálna rýchlosť	1 = 2900 ot/min 2 = 3900 ot/min
Priemer kotúča	165 mm
Upínací otvor	62 mm
Nastavenie rýchlosti	

Najväčšia univerzálna píla na rúry v ponuke Exact
Vlastnosti zahŕňujú dvojstupňovú kontrolu rýchlosti motoru, stály krútiaci moment, ľahký štart a automatickú ochranu voči preťaženiu. PipeCut 360E reže jednoducho dokonca aj pri rezaní najťažších odliatkov liatinových rúr. Pri rezaní plastových rúr môže byť pripojený vysávač pre odsávanie plastových pilín počas rezania. Má robustný dizajn a konštrukciu, aby bol odolný i pri práci v náročných podmienkach.

CENA ZAHŔŇA:
PipeCut 360E pílu, kotúč TCT 165, tašku cez rameno, podpery rúr 4x, návod, imbusové kľúče 5 mm a 2 mm, DVD disk.



ČEPELE/KOTUČE PRE PipeCut 360E – viac na strane 18



PipeCut P400

I Napájanie/Výkon/Prúd	220 – 240 V 1010 W 4,7 A
II Napájanie/Výkon/Prúd	110 – 120 V 950 W 8,4 A
Maximálna rýchlosť	4000 ot/min
Priemer kotúča	148 150 mm
Upínací otvor	62 mm
Automatická poistka	

Rezanie a úkosovanie plastových rúr v jednom procese
Unikátna metóda pre inštaláciu plastových rúr. Potrebne je iba odrezať rúru dookola a dostanete krásny 15 stupňový úkos v rovnakom čase. Taktiež môžete použiť PipeCut P400 pre rezanie alebo pre úkosovanie plastových rúr.

CENA ZAHŔŇA:
PipeCut P400 pílu, kotúč TCT P150, rezací a úkosovací kotúč, 2 jednoduché a 1 dvojitú podperu, tašku cez rameno, návod, imbusový kľúč 5 mm, DVD disk.



ČEPELE/KOTUČE PRE PipeCut P400 – viac na strane 18