



Szlifierki dwutarczowe DS z instalacją wyciągową, 400 V, oznaczenie producenta: DS12/250A



Dane zamówienia

Numer katalogowy	077514 DS12/250A
GTIN	2050001674128
Klasa artykułu	03S

Opis

Wykonanie:

Szlifierka 2-tarczowa z instalacją wyciągową zamontowaną w podstawie. Pył szlifierski jest skutecznie oddzielany przez filtr wodny i filtr wstępnego oraz końcowego oczyszczania – wykonane z tworzywa sztucznego. **Dostawa bez ściernic.**

wskazówka:

Odpowiednie ściernice zob. nr 596100 i następne.

pobór mocy: 730 W

maksymalna prędkość obrotowa: 1450 min⁻¹

Ø D ściernicy: 250 mm

szerokość ściernicy T: 32 mm

Ø H otworu ściernicy: 51 mm

wydajność instalacji wyciągowej: 6 m³/min

Opis techniczny

pobór mocy	730 W
wydajność instalacji wyciągowej	6 m ³ /min

masa	115 kg
maksymalna prędkość obrotowa	1450 min ⁻¹
oznaczenie producenta	DS12/250A
szerokość ściernicy T	32 mm
Ø H otworu ściernicy	51 mm
Ø D ściernicy	250 mm

Akcesoria

Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ NK36	596510 NK36
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ NK60	596510 NK60
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ EK60	596350 EK60
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ SC80	596510 SC80
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ C800	596350 C800
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ SC80	596350 SC80
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ EK60	596400 EK60
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ NK36	596350 NK36
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ NK60	596350 NK60
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ SC80	596400 SC80
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ EK60	596510 EK60
Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ EK80	596350 EK80

Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ
EK80

596510 EK80

Ściernice do szlifierek Ø (D)×grub. (T)× otw. (H) (mm) typ
NK60

596400 NK60