

INFORMACJA O PRODUKCIE

Nazwa artykułu: DY 53245



Nazwa/Opis/Dane techniczne

Nazwa produktu:

53245 7" (178mm) Szlifierka kątowa/pionowa, 8.500 obr./min.

Opis:

Szlifierka kątowa bezprzekładniowa z silnikiem umieszczonym pionowo; na tarczy o wymiarach 7"(178mm).

Wydmuch powietrza (regulowany) przy uchwycie bocznym.

Silnik powietrzny w tej szlifierce wyposażony jest w wewnętrzny regulator, który odpowiedzialny jest za utrzymanie stałych obrotów nawet przy dużym obciążeniu dla zapewnienia równej, stałej pracy.

Gwint wrzeciona: 5/8"-11

Gwint wlotu powietrza: 1/2" wew.

Szlifierka posiada system wyłączenia „shut-off” w przypadku przekroczenia nominalnych max. obrotów co zapewnia maksymalne bezpieczeństwo operatora.

Smarowanie silnika powietrznego:

2 krople na minutę ciągłej pracy szlifierki przy zastosowaniu stacji uzdatniania powietrza (rekomendowana przez Dynabrade model 11405)

Dozowanie ręczne: co 0.5h ciągłej pracy jednostki bezpośrednio we wlot powietrza zasilającego 5 kropli oleju Dynabrade.

UWAGA ! Podane parametry techniczne odnoszą się do jednostki będącej pod obciążeniem (podczas szlifowania). Zgodność z wymogami normy S-1056 Międzynarodowej Organizacji Normalizacji.

Parametry techniczne:

Obroty: 8.500 obr./min.

Moc: 3.0Hp (2,237W)

Waga: 4.4 kg

Gwint wrzeciona: 5/8"-11

Gwint wlotu powietrza: 1/2" NPT

Ciśnienie robocze: 6.2 Bar

Zapotrzebowanie powietrza: 97 SCFM (2,474 litr/min.)

Głośność: 85 dB

Długość: 241mm

Wysokość: 179mm

Wibracje: m/s² ()

Zastosowanie:

Przemysł metalowy, samochodowy itp.