



W Europie od 1996r.

Przemysłowa żeliwna szlifierka dwutarczowa S/3 (nr kat. S/3, gr. AV)



Urządzenia przeznaczone do użytku przemysłowego oraz do intensywnej i ciągłej pracy, pochłaniają (i tak już minimalne) drgania dalej je zmniejszając dzięki swojej wadze i zapewniają bardzo wysoką precyzję. Silniki są wykonane z magnetycznych blaszek o małej stracie, aby uzyskać jak najwyższą wydajność w każdej sytuacji roboczej. Kołnierze mocujące ściernice są toczone obustronnie, aby zapewnić maksymalną równoległość podczas łączenia ze ściernicą.

Średnica i grubość kołnierzy są większe od wymogów stosownych norm CE.

Parametr	Wartość
Konstrukcja obudowy	żeliwo
Napięcie	400 V / 50 Hz
Moc przyłączeniowa	1 100 W
Ilość obrotów	1 400 / min.
Rozmiar tarcz *	250 x 30 x 25 mm
Masa	45 kg
Wymiary opakowania	670 x 340 x 410 mm

* szlifierka dostarczana jest bez tarcz / ściernic



PROFI