



WŁAŚCIWOŚCI

- Wykonanie ESD.
- Bity zakończone elementem magnetycznym.
- Sterowanie za pomocą bezkontaktowego przycisku na obudowie.
- Kompaktowe wymiary oraz niska masa i niski poziom hałasu wpływające znacząco na komfort użytkowania.
- Nastawne sprzęgło pewnie przenosi moment obrotowy i dba o natychmiastowe uruchomienie i zatrzymanie głowicy.
- W celu zapewnienia bezawaryjności zastosowano silnik bezszczotkowy w izolowanej komorze.
- Dwustopniowa regulacja prędkości obrotów High&Low.
- Stabilizacja obrotów na wysokim poziomie.
- Masa: A3000L - 330g | A500L - 660g.
- Wymienny przewód zasilania (A3000L)
- Zewnętrzne zasilanie 30V DC.

