

HSM SECURIO P36i - 4,5 x 30 mm



Niszczarka dokumentów HSM SECURIO P36i

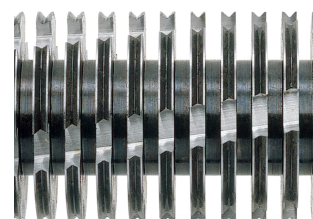
Najwyższej klasy profesjonalne niszczenie danych! Ta niszczarka dokumentów imponuje innowacyjnym systemem napędu oraz sterowania IntelligentDrive i jej dotykowym wyświetlaczem. Doskonała jako centralna niszczarka dla biura składającego się z około 15 osób.

Informacje o produkcie

Materiały najwyższej jakości oraz sprawdzona marka „Made in Germany” gwarantują bezpieczeństwo i niezawodne użytkowanie przez wiele lat. 3 lata gwarancji.



Hartowane indukcyjnie wałki tnące z litej stali rozdrabniają również zszywki i spinacze biurowe oraz zapewniają długotrwałą eksploatację. Dożywotnia gwarancja.



System napędu i sterowania IntelligentDrive zapewnia wzrost wydajności niszczenia do 40 %. Użytkownik może wybrać jeden z trzech dostępnych trybów pracy urządzenia: cichy dla wyjątkowo cichej pracy, normalny dla optymalnej przepustowości materiału przy niskim poziomie hałasu lub tryb wydajny dla maksymalnej wydajności cięcia.



Intuicyjna obsługa oraz nawigacja wielojęzycznego menu poprzez wysokiej rozdzielczości dotykowy wyświetlacz 4,3". Wyświetlacz pokazuje bieżące informacje takie jak tryb pracy oraz status operacji. Dodatkowo, użytkownik może uzyskać informację na temat używanych w urządzeniu materiałów eksploatacyjnych, stanu urządzenia czy danych kontaktowych serwisu.



Parametry

Numer zamówienia:	1853121	Napięcie / częstotliwość:	220-230 V / 50-60 Hz
EAN	4026631057882	Szerokość szczeliny wejściowej:	330 mm
Obszar zastosowania:	Dział	Pojemność kosza:	145 l
Rodzaj cięcia:	cięcie kawałków	Poziom głośności (bieg jałowy):	ca. 55 dB(A)
Szerokość cięcia:	4,5 mm	Szerokość x głębokość x wysokość:	580 x 550 x 1020 mm
Długość ścinka:	30 mm	Waga:	68 kg
Stopień bezpieczeństwa (DIN 66399, ISO/IEC 21964):	E-3 F-1 O-3 P-4 T-4	Kolor:	biały
Wydajność cięcia w arkuszach 80g/m²:	27 - 29	Niszczony materiał:	Papier, Zszywki i spinacze do papieru, Karta kredytowa, CD/DVD
Szybkość cięcia:	100 mm/s		
Wydajność paper:	69 kg/h		
Pobór mocy silnika:	900 W		