

HSM SECURIO B26 - 1 x 5 mm



Datavernietiger HSM SECURIO B26

Dataveiligheid op het hoogste niveau. Dankzij het lichtlopende en krachtige snijwerk is deze datavernietiger vooral geschikt voor datavernietiging bij de werkplek of voor kleine werkgroepen.

Specificaties

Productnr.:	1804111	Invoerbreedte:	310 mm
EAN	4026631046305	Opvangvolume/-capaciteit:	55 l
Vernietigingswijze:	snippers	Opvangcapaciteit per versnippering (80 g):	1011
Snijgrootte:	1 x 5 mm	Geluidsniveau (leegloop):	ca. 55 dB(A)
Veiligheidsniveau (DIN 66399):	F-3 P-7	Breedte x Diepte x Hoogte:	497 x 397 x 676 mm
Snijcapaciteit in vellen 80g/m²:	4	Gewicht:	27,7 kg
Opgenomen vermogen / motor:	610 W	Snijgoed:	Papier
Spanning / Frequentie:	220-240 V / 50 Hz		

Productinformatie



Inductie geharde volstalen snijwalsen garanderen duurzaamheid.



Na het openen van de deur kan de meervoudig te gebruiken opvangzak eenvoudig verwijderd en geleegd worden.



De krachtige motor garandeert een hoge snijprestatie en een betrouwbare duurloop.

HSM®



Voor duurloop

De krachtige motor garandeert een hoge snijprestatie en een betrouwbare duurloop.



Stroombesparend

Uiterst laag stroomverbruik van 0,1 W in de stand-by-modus door het intelligente aansturingconcept EcoSmart.



Hoge gebruiksveiligheid

Het veiligheidselement voorkomt onbedoelde invoer en verhoogt de veiligheid voor de gebruiker.



Start-/stop automatisme

Bediening is zeer eenvoudig: bij papieroefvoer start het apparaat automatisch en stopt vanzelf na het vernietigen.



Weergave opvangbak vol

De volle opvangbak wordt aangegeven via het display en het apparaat schakelt automatisch uit.



Vulstandindicatie

Door het zichtvenster is de vulstand van de opvanghouder op elk moment te controleren.



5 Jaar garantie op de datavernietigers HSM SECURIO B-serie in de veiligheidsniveau P-2 tot en met P-5 volgens ISO/IEC 21964 (DIN 66399). 3 Jaar garantie op alle andere HSM SECURIO datavernietigers. Garantie op stalen snijwalsen voor de volledige levensduur in veiligheidsniveau P-2 tot en met P-5 (volgens ISO/IEC 21964).



*Nicht für / Not for HSM SECURIO B22