



HSM SECURIO B22 - 3,9 mm



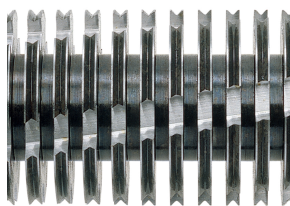
Aktenvernichter HSM SECURIO B22

Datensicherheit leicht gemacht! Das leistungsstarke Einstiegsgerät der B-Serie für den Arbeitsplatz. Mit Start-Stopp-Automatik und Überlastungsschutz. Der Auffangbehälter mit 33 Litern Volumen kann leicht entnommen und geleert werden.

Technische Daten

Artikel-Nr.:	1830121	Eingabebreite:	240 mm
EAN	4026631047821	Behälter-/Auffangvolumen:	33 l
Schnittart:	Streifenschnitt	Geräuschpegel (Leerlauf):	ca. 57 dB(A)
Schnittbreite:	3,9 mm	Breite x Tiefe x Höhe:	375 x 310 x 600 mm
Sicherheitsstufe (DIN 66399 / ISO/IEC 21964):	E-2 P-2 T-2	Gewicht:	11,28 kg
Schnittleistung in Blatt 80g/m²:	13 - 15	Schnittgut:	Papier, Heft- und Büroklammern, Kreditkarte
Leistungsaufnahme:	440 W		
Spannung / Frequenz:	230 V / 50 Hz		

Produktinformationen



Die induktionsgehärteten Vollstahl-Schneidwellen garantieren Langlebigkeit.



Der volle Auffangbehälter wird mittels Anzeige signalisiert und das Gerät schaltet automatisch ab.



Der Auffangbehälter lässt sich mühelos herausnehmen und leeren.



Für Dauerbetrieb

Der kraftvolle Motor stellt eine hohe Schnittleistung und den zuverlässigen Dauerbetrieb sicher.



Energiesparend

Besonders geringer Stromverbrauch von 0,1 W im Stand-by-Modus durch das intelligente Steuerungskonzept EcoSmart.



Hohe Anwendersicherheit

Das Sicherheitselement verhindert den unbeabsichtigten Einzug und erhöht die Anwendersicherheit.



Start-Stopp-Automatik

Die Bedienung ist denkbar einfach: Bei Papierzufuhr startet das Gerät automatisch und stoppt selbstständig nach dem Schreddern.



Anzeige Behälter voll

Der volle Auffangbehälter wird mittels Anzeige signalisiert und das Gerät schaltet automatisch ab.



Sichtfenster zur Füllstandkontrolle

Durch das Sichtfenster ist der Füllstand des Auffangbehälters jederzeit einsehbar.



www.hsm-engl.de/uz174

Garantie auf die Schneidwellen für die gesamte Lebensdauer in den Sicherheitsstufen P-2 bis P-5 (nach ISO/IEC 21964).



*HSM SECURIO B24, B26, B32

www.hsm.eu

HSM®