

Gilotyna 581



- Wysokiej jakości gilotyna do zastosowań przemysłowych
- Stabilny blat metalowy z antypoślizgowymi nóżkami gumowymi
- Praktyczne linie formatu na blacie ułatwiają ułożenie ciętego materiału
- Ergonomiczny kształt rękojeści
- Przykręcony do grzbietu ze stali litej nóż górny ze stali Solingen, szlifowanej i hartowanej – nadający się do ostrzenia
- Przykręcony nóż dolny ze stali Solingen, szlifowanej i hartowanej
- Wysokiej jakości nóż stalowy ze stali z Solingen z możliwością szlifowania
- Solidny metalowy uchwyt ostrza dla zapewnienia optymalnej stabilności ostrza, mocowanie na śruby
- Przezroczysta ochrona ostrza zapewnia bezpieczeństwo i niezakłóconą widoczność ciętego materiału
- Wygodny docisk nożny dla równomiernego przytrzymywania dużych formatów
- Dwie listwy ze skalą w mm do precyzyjnego cięcia 90°
- Regulowany metalowy ogranicznik tylny do szybkiego dopasowania formatu - może być mocowany na obu listwach i na przednim blacie
- Można zablokować aby zapobiec nieuprawnionemu użyciu
- Składany blat przedni z rowkami prowadzącymi
- Precyzyjny mechanizm do cięcia wąskich pasków - dostępny opcjonalnie (793)
- Precyzyjny wskaźnik laserowy gwarantuje profesjonalne rezultaty cięcia - dostępny opcjonalnie (797)
- Solidnie zamocowana podstawka z półką dla wysokości roboczej 74 cm

Numer artykułu	00581-15138
Długość cięcia (mm)	815
DIN	A2
Wysokość cięcia (mm)	4
Wydajność cięcia arkuszy A4 80 g/m ² *	20
Wymiary zewnętrzne blatu (mm)	865 mm x 580 mm
Wymiary zewnętrzne blatu z blatem dokładanym (mm)	865 x 960
Cechy	Nóż do papieru
EAN	4009729075371



* Podana wydajność gilotyny liczona w liczbie kartek dotyczy papieru o gramaturze 80 g/m² i zależy od właściwości, gatunku i jakości papieru. Wszystkie dane opierają się na założeniu 10 kartek = 1 mm wysokości cięcia i mogą być jedynie ogólną pomocą przy wyborze gilotyny.