

NAJLEPSZY SYSTEM OPRAWY DOKUMENTÓW i KSIĄŻEK

NAJTRWALSZY

system bindowania, ponieważ zarówno okładki, jak i dokumenty, zaciśnięte są w metalowym kanale.

NAJBEZPIECZNIEJSZY

dla dokumentów system bindowania, ponieważ dokumenty nie są dziurkowane, szyte ani klejone, a od metalowego kanału oddzielone są okładkami. Przy pomocy METALBIND można oprawiać nawet cenne oryginały dokumentów, gdyż po rozbindowaniu można je odzyskać w idealnym stanie.

NAJBARDZIEJ ELEGANCKI

system bindowania, ponieważ przednia strona oprawy nigdy nie ulega deformacji i nie nosi żadnych śladów działania bindownicy. Zachowuje zawsze perfekcyjny wygląd. Specjalne ograniczniki ułatwiają wycentrowanie dokumentów wraz z okładkami, jak również uniemożliwiają przemieszczanie się stron dokumentacji wzdłuż kanału. Bez względu na to, jakiego typu okładek używasz, metalowy kanał czyni dokumentację sztywną i pozwala na postawienie jej pionowo na półce.

NAJBARDZIEJ UNIWERSALNY

system bindowania, ponieważ przednia i tylna strona okładki oraz kanał bindujący są dostarczane oddzielnie. Kanał może być łączony zarówno z miękkimi okładkami, jak i z najbardziej eleganckimi, twardymi.

System METALBIND daje Ci nieograniczone możliwości indywidualizacji zarówno okładek, jak i grzbietów dokumentacji.



PATENTY METALBIND:

oprawy | metalowy kanał | system prowadnic okładek

ZŁOTE MEDALE Międzynarodowych Targów Poznańskich
- urządzenia Metalbind



Made in Poland

Perfect Boom
KATALOG SPRZĘTU WYSTAWIENNICZEGO
by EXPO SHOP

Berlin - Londyn
2007

0 • PHARD COVER

NOWOŚĆ!

Produkt Polski

Metalbind

C-BIND

ZESTAW BINDOWNICZY

GWARANCJA
2 LATA

URZĄDZENIA OPUS



OPUS ATLAS 300 MONO

1.570,-

OPUS IMAGE PRESS

685,-



OPUS COVERATOR 330

2.050,-



OPUS SOLID TRIMMER 320

265,-

BINDING TOWER

ZŁOTY MEDAL Międzynarodowych Targów Poznańskich



ATLAS 300 Mono | IMAGE PRESS

Wielozadaniowe urządzenie systemu METALBIND i C-BIND pozwalające na bindowanie i rozbindowanie dokumentów oraz wykonywanie złoceń na okładkach obydwu systemów (przy użyciu przystawki IMAGEPRESS - sprzedawanej osobno). Solidna konstrukcja w metalowej obudowie. Szczególnie polecane do działów poligraficznych i punktów usługowych - jako bindownica i złociarka.

Uwaga! Wkładki bindujące i klin debindujący do C-BIND - wyposażenie dodatkowe

- format: A4
- oprawia do 300 kartek*
- obudowa: metalowa
- napięcie: 230 V / 50 Hz (Image Press)

Coverator 330

Unikalne urządzenie zaprojektowane do laminowania twardych okładek O.Pouch Cover. Specjalny system grzewczy zapewnia odpowiednią temperaturę oraz stałą prędkość laminacji.

- system grzewczy: gorące wałki + płyta grzewcza
- temperatura: 145°C
- czas nagrzewania: 8 minut
- prędkość laminacji: 240 mm/min

SOLID TRIMMER 320

Niewielkich rozmiarów obcinarka krążkowa przystosowana do cięcia m.in. wydruków do okładek O.Pouch Cover. Metalowy korpus z wbudowanymi magnesami powodują, że urządzenie doskonale przylega do Atlas 300 Mono, który wraz z Coveratorem tworzą doskonały zestaw do indywidualizacji i oprawy m.in. fotoksiążek.

- przecina do 10 kartek*
- długość cięcia: 320 mm
- metalowa podstawa
- wbudowane magnesy

Produkt Polski

OPUS ATLAS 190

BINDOWNICA METALBIND / C-BIND

1.255,-

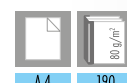
Metalbind

C-BIND

Nowoczesne urządzenie systemu METALBIND oraz C-BIND, które umożliwia bindowanie i debindowanie dokumentów o grubości do 190 kartek. W przypadku systemu C-BIND konieczne jest użycie wkładki bindującej O.CB Insert for Atlas 190 oraz klina debindującego O.CB Debinding Tool for Atlas 190, które stanowią **wyposażenie dodatkowe**. Bardzo solidna konstrukcja w metalowej obudowie. Rekomendowane jako urządzenie do biura.

- oprawia do 190 kartek*
- obudowa: metalowa

Zapoznaj się z ofertą akcesoriów!



OPUS MB 300

BINDOWNICA METALBIND / C-BIND

2.095,-

Metalbind

C-BIND

Produkt Polski



GWARANCJA
2 LATA

URZĄDZENIA OPUS



Wyjątkowo solidne i proste w obsłudze urządzenie bindujące i rozbindujące systemu METALBIND. Wyposażona w elektroniczny miernik siły bindowania, który ułatwia dobór siły z jaką zaciskamy kanał.

- format: A4
- oprawia do 300 kartek*
- obudowa: metalowa
- szczelina bindująca znajduje się w przedniej części górnej płyty urządzenia, co powoduje, że oprawianie jest bardzo wygodne
- pochylenie górnej płyty maszyny pomaga kontrolować proces bindowania i chroni dokument przed otwarciem w trakcie oprawiania
- prosty mechanizm bindujący umożliwia błyskawiczne przesunięcie szczęk zaciskających do pozycji pozwalającej rozpocząć pracę oraz oprawić dokumenty zaledwie dwoma ruchami dźwigni
- w przypadku systemu C-BIND konieczne jest użycie specjalnych wkładek bindujących - **wyposażenie dodatkowe**

Wystarczy bindownica, para okładek i kanał!

Apetyt jednak rośnie w miarę jedzenia... A może wersja elektryczna - OPUS MBE 300 z wyświetlaczem LCD ?
BINDING TOWER to już tytan pracy! Dzięki niemu nie dość, że oprawisz dokumentację, to jeszcze **SAMODZIELNIE WYKONASZ OKŁADKĘ Z WŁASNYM PROJEKTEM!**

OPUS MBE 300

BINDOWNICA METALBIND / C-BIND

7.245,-

Metalbind

C-BIND

Produkt Polski



GWARANCJA
2 LATA

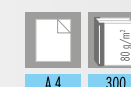
URZĄDZENIA OPUS



Elektryczna wersja popularnej bindownicy SYSTEMU METALBIND. Wyposażona w regulację siły bindowania a także wyświetlacz LCD ułatwiający obsługę urządzenia poprzez wyświetlane komunikaty oraz wskazujący ilość dokonanych opraw.

Pochylenie górnej płyty maszyny pomaga kontrolować proces bindowania i chroni dokument przed otwarciem w trakcie oprawiania. Bezpieczeństwo użytkownika zapewniają dwa przyciski odpowiedzialne za bindowanie oraz jeden spełniający funkcję rewersu. Umożliwia także debindowanie i pomiar grubości dokumentacji z sugestią jakiego kanału użyć. Urządzenie posiada siłę nacisku bliską 2,3 tony.

- format: A4
- oprawia do 300 kartek*
- obudowa: metalowa
- w przypadku systemu C-BIND konieczne jest użycie specjalnych wkładek bindujących - **wyposażenie dodatkowe**



STÓŁ ROBOCZY

OPUS O • STAND

1.312,50

Profesjonalny, metalowy stół roboczy do wykorzystania z dowolnym urządzeniem do oprawy dokumentacji i wykonywania nabyłszy. 4 półki z przegrodami umożliwiają wygodne przechowywanie okładek, kanałów czy pojemników na czcionki.

...a wszystkie materiały i akcesoria posegregujesz na półkach!

- wymiary stołu: 550 x 900 mm
- wysokość blatu roboczego: 836 mm
- 4 półki z przegrodami
- waga netto: 42 kg

Ceny netto, bez VAT

* próby wykonano na papierze 80 g/m²

TABELA

OPUS - BINDOWNICE SYSTEMU METALBIND tabela porównawcza						
Model	Format	Max ilość oprawianych kartek	Moc (W)	Obudowa	Główne cechy urządzenia	Cena netto w PLN
Bindownice Metalbind						
OPUS ATLAS 190	A4/A3 ¹	190	ręczna	metalowa	oprawia i rozbindowuje dokumentację	1255,00
OPUS MB 300	A4/A3 ¹	300	ręczna	metalowa	oprawia w systemie METALBIND i C-BIND	2095,00
OPUS MBE 300	A4/A3 ¹	300	elektr.	metalowa	panel sterowania, duża siła nacisku	7245,00
OPUS ATLAS 300 MONO	A4/A3 ¹	300	ręczna	metalowa	oprawa Metalbind i C-BIND + przystawka do tłoceń ²	1570,00
OPUS IMAGE PRESS**	przystawka tłocząca - złącza do urządzenia ATLAS 300 MONO					685,00
OPUS IMAGE PRESS HOLDER	podstawa pod przystawkę tłoczącą - złącza do OPUS IMAGE PRESS i ramkę do czcionek					100,66

¹ kanał na krótszym boku ² sprzedawana osobno

METALBIND to opatentowane rozwiązania, szeroka gama rodzajów opraw i ograniczona wyłącznie ergonomią ilość bindowanych kartek.



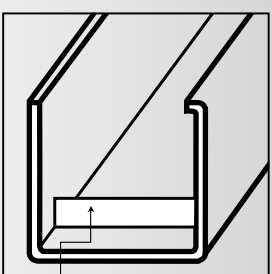
PATENTY METALBIND

Okladki i kartki są przytrzymywane przez kanał. Tylne ściany kanału jest pochylona aby przytrzymać okładki i kartki dokumentacji. Kanał jest wykończony elegancką okleiną lub pokryty lakierem.

IDEA OPRAWY

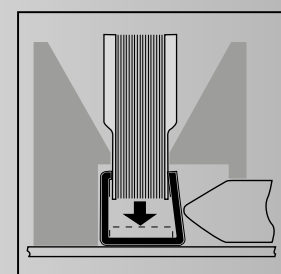
Specjalny kształt kanału zapewnia perfekcyjny wygląd dokumentacji. Strony dokumentacji nie ulegają uszkodzeniu. Przednia ściana nigdy nie ulega deformacji.

METALOWY KANAŁ



Specjalne ograniczniki ułatwiają dokładne wycentrowanie dokumentów wraz z okładkami, jak również uniemożliwiają przemieszczanie się stron dokumentacji wzdłuż kanału.

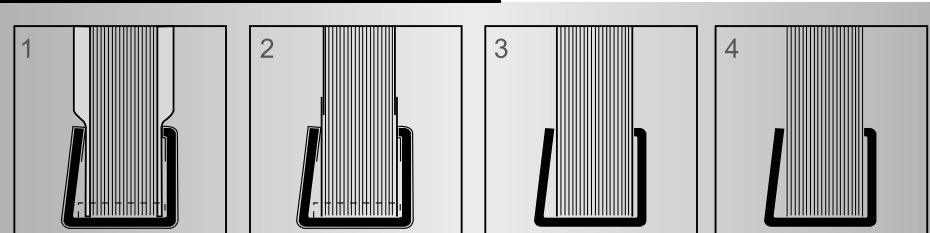
SYSTEM PROWADNIC DO OKŁADEK



Unikalny, opatentowany system specjalnych prowadnic umożliwia umieszczenie dokumentów w metalowym kanale.

RODZAJE OPRAW METALBIND

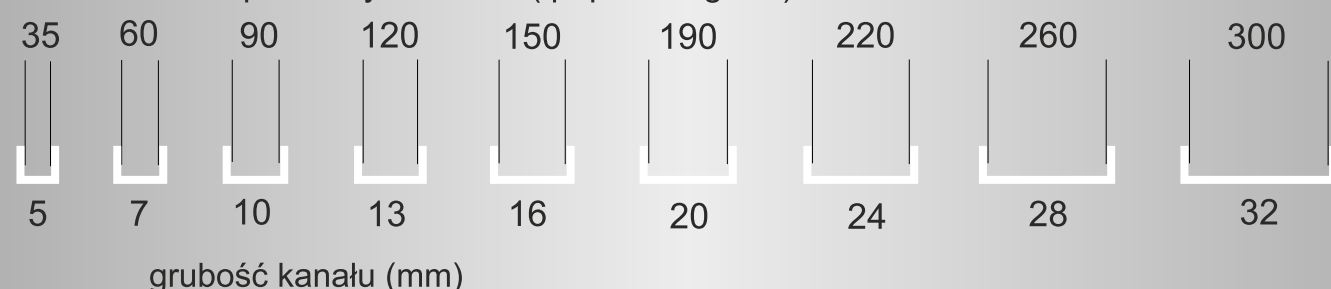
Poznaj nasze materiały eksploatacyjne!



- 1 Oprawa okładkami twardymi O.HARD COVER wraz z kanałem O.CHANNEL.
- 2 Oprawa okładkami przezroczystymi O.CLEAR COVER wraz z kanałem O.CHANNEL.
- 3 Oprawa np. okładką O.CLEAR i O.UNIVERSAL oraz kanałem O.SIMPLE CHANNEL.
- 4 Oprawa kanałem O.SIMPLE CHANNEL bez okładek np. archiwizacja czasopism posiadających własne okładki

ZASADY DOBORU KANAŁU METALBIND

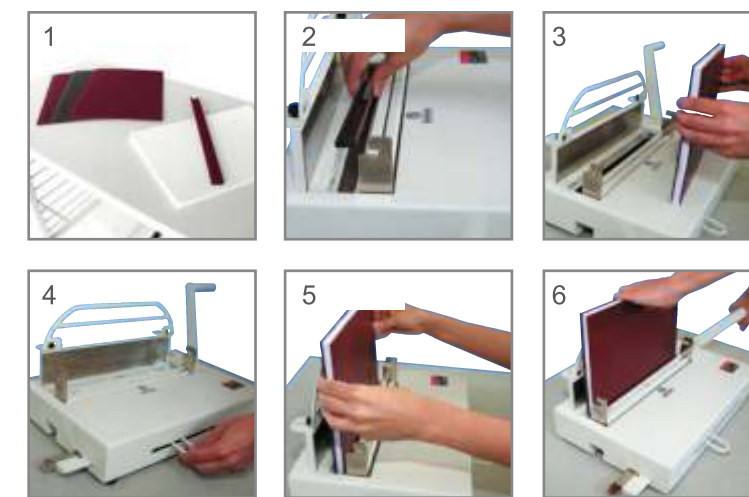
ilość oprawianych kartek (papier 80 gr/m²)



Oprawa w systemie Metalbind jest prosta. Poświęć chwilę, by zostać EKSPERTEM! Więcej na www.opus.pl

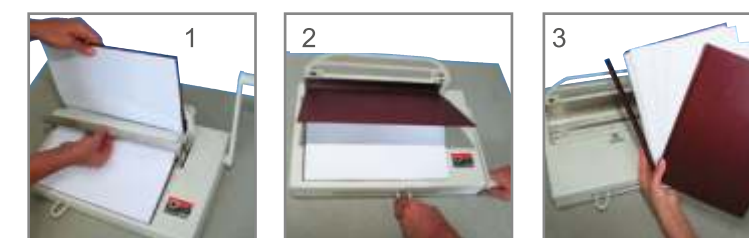
Jak bindować? | urządzenia serii Atlas

- 1 Przygotuj do oprawy: dokumenty, okładki i odpowiednio dobrany kanał (patrz: tabela)
- 2 Włóż kanał do szczeliny bindującej i ustaw go w odpowiedniej pozycji
- 3 Wyrównaj plik dokumentów i włóż pomiędzy okładki.
- 4 Ustaw szczęki zaciskające w pozycji „gotowy do działania” przy użyciu poziomej rączki.
- 5 Umieść plik dokumentów wraz z okładkami w kanale unieruchomionym w szczelinie bindującej. Specjalny system prowadnic uczyni ten proces niezwykle łatwym zaś ograniczniki w kanale pomogą wycentrować dokumenty i okładki (system prowadnic i ograniczniki w kanale - PATENT OPUS).
- 6 Aby zbindować dokumenty ustaw szczęki zaciskające w pozycji „gotowy do działania” przy użyciu poziomej rączki, a następnie opuść w dół pionową dźwignię, która powoduje zaciskanie kanału. Jest to łatwe i wymaga jedynie kilku sekund.



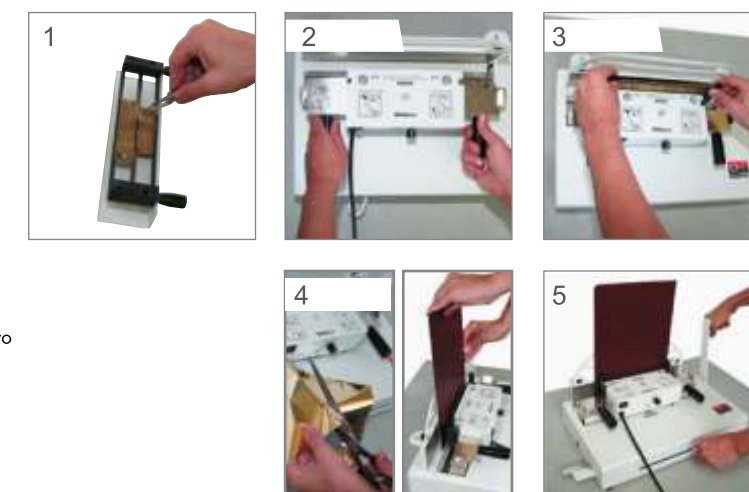
Jak rozbindowywać? | urządzenia serii Atlas

- 1 Aby rozbindować dokumenty, włóż klin w środek oprawionej dokumentacji tak głęboko jak to możliwe.
- 2 Po założeniu dokumentacji wraz z klinem na szczęki debindujące, przesuń kilka razy dźwignię w dół - nastąpi otwarcie kanału.
- 3 Dokumenty, okładki i kanał pozostają nienaruszone i mogą być ponownie użyte.



Jak wykonywać złączenia? | przystawka IMAGE PRESS

- 1 Połóż ramkę na przystawce O.FRAME HOLDER. Za pomocą szczyptic włóż czcionki do ramki tak, aby skomponować odpowiedni tekst.
- 2 Zamocuj przystawkę IMAGE PRESS na zaczepach w tylnej części urządzenia ATLAS 300 MONO. Następnie włącz zasilanie i ustaw regulator temperatury na 100°C.
- 3 Na tył przystawki nasuń ramkę z czcionkami, odczekaj 1-2 minuty, aż się nagrzej.
- 4 Do szczeliny bindującej włóż przednią okładkę. Upewnij się, że została włożona „do góry nogami”. Pomiedzy okładką i ramką włóż odcięty wcześniej kawałek folii. Uchwył regulujący rozwarcie szczęk przesuń maksymalnie w prawo
- 5 Naciśnij energicznie ramię urządzenia w dół. Wyjmij wyłożoną okładkę i zdejmij folię.



Pytaj o akcesoria do złączenia przy użyciu IMAGE PRESS!



OPRAWA INDYWIDUALNA

KANAŁ O • CHANNEL ART

O • POUCH COVER

O • POUCH COVER + PAPER

O • HARD COVER MUNDIAL

O • HARD COVER CLASSIC

Stwórz swój unikalny ŚWIAT OPRAW.

OPUS COVERATOR 330 uniPRO

Wykona każde zadanie!



UNIKALNE urządzenie zaprojektowane do laminowania twardej okładki O.POUCH COVER, oklein indywidualnych POBC oraz standardowych dokumentacji w pełnym zakresie grubości folii. Rozbudowany system 6 nagrzewanych od wewnątrz oraz 4 transportowych wałków, zapewnia odpowiednią temperaturę, stałą prędkość laminacji oraz ochronę dokumentu przed odkształceniem.

- maks. szerokość laminowania: 350 mm
- maks. prędkość laminowania: 4 m/min
- maks. grubość folii: 350 µm
- maks. grubość laminowania: 3 mm
- system grzewczy: 6 wałków nagrzewanych od wewnątrz
- ilość wałków: 10 (w tym 4 transportowe)
- temperatura działania: 0 - 160 °C
- czas nagrzewania: 5 min
- moc: 1500 W

NOWOŚCI!

Komplety okładek z okleiną i wyklejką z tego samego materiału!

Wydrukuj swój projekt, zalaminuj w okładce O.POUCH COVER, dobierz tynk okładkę O.HARD COVER i opraw. To proste!

O • POUCH COVER ART DUPLX

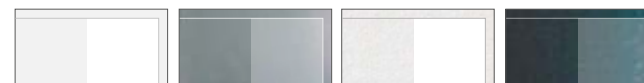
O • POUCH COVER CLASSIC DUPLX

O • HARD COVER ART DUPLX

O • HARD COVER CLASSIC DUPLX

Okładki twarde z kieszenią laminacyjną, umożliwiającą zalaminowanie własnego, indywidualnego projektu. Okleina ART błyszcząca w kolorze białym, srebrnym i czarnym¹. CLASSIC - faktura lnu, kolor: biały i czarny. (1 - na specjalne zamówienie)

wymiary (mm)	DUPLX (biały, srebrny)	CLASSIC (biały, czarny)
304 x 423	188,48	207,32
304 x 212	97,65	107,42
217 x 300	114,98	126,47
217 x 151	80,85	88,94
304 x 304	-	171,51
217 x 217	-	113,74
155 x 213	-	86,23



Klasyczne twarde okładki do wykorzystania m.in. jako tylne okładki w parze z okładką O.POUCH COVER. Okleina ART błyszcząca w kolorze białym, srebrnym i czarnym¹. CLASSIC - faktura lnu, kolor: biały i czarny. (1 - na specjalne zamówienie)

wymiary (mm)	DUPLX (biały, srebrny)	CLASSIC (biały, czarny)
304 x 423	87,68	100,83
304 x 212	50,93	58,56
217 x 300	66,15	76,07
217 x 151	45,78	52,65
304 x 304	-	72,70
217 x 217	-	64,71
155 x 213	-	49,65



O • HARD COVER classic

Twarde okładki pokryte okleiną o fakturze tkaniny lnopodobnej. Kolory: czarny, szary, zielony, niebieski, bordowy. Do użycia z kanałem O • CHANNEL CLASSIC.

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	423	10	87,63
304	212	10	50,93
217	151	10	45,78
217	300	10	66,15

O • HARD COVER classic slim

NOWOŚĆ!

Okładki z okleiny Classic i kartonu o grubości 1,5 mm zamiast 2,2 mm. Kolory: czarny, szary, zielony, niebieski, bordowy. Do użycia z kanałem O • CHANNEL CLASSIC.

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	212	10	47,15

O • HARD COVER classic

Okładki z wyłożonymi napisami

PRACA MAGISTERSKA | PRACA DYPLOMOWA | PRACA LICENCJACKA | PRACA INŻYNIERSKA
Kolory: czarny, niebieski, bordowy, zielony.

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	212	10	56,18

O • HARD COVER mundial | business+

MUNDIAL - twarde okładki pokryte okleiną o fakturze tkaniny skóropodobnej. Kolory: czarny, czerwony, granatowy. Do użycia z kanałem O • CHANNEL MUNDIAL. BUSINESS+ - eleganckie twarde okładki w kolorze srebrno-metalicznym (na specjalne zamówienie). Do użycia z kanałem O • CHANNEL business+.

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	423	10	161,70
304	212	10	74,55
217	151	10	66,15
217	300	10	103,95



O • HARD COVER arctic

NOWOŚĆ!

Komplety składający się z twardej okładki (przedniej i tylnej) w kolorze satynowej bieli. Do użycia z kanałami O.CHANNEL arctic. Również w innych formatach (na specjalne zamówienie).

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	212	10	94,50

O • HARD COVER texture

NOWOŚĆ!

Komplety składający się z twardej okładki (przedniej i tylnej) o fakturze płótna w kolorach: czarnym i niebieskim. Do użycia z kanałami O.CHANNEL texture. Również w innych formatach (na specjalne zamówienie).

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	212	10	58,28

Cena netto, bez VAT

^{*} towary sprzedaje się w pełnych opakowaniach
^{**} na specjalne zamówienie

O • HARD COVER premium

Komplety składający się z twardej okładki (przedniej i tylnej) w kolorach: czarny, bordo, granatowy. Do użycia z kanałami O.CHANNEL premium.

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	423	10	118,13
304	212	10	66,15
217	151	10	59,85
217	300	10	86,10

O • HARD COVER modern

NOWOŚĆ!

Komplety okładek (przód/tył) w okleinie Modern w kolorze czarnym. Do użycia z kanałami O.CHANNEL Modern 304 mm.

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	212	10	67,05

O • HARD COVER europa | style

NOWOŚĆ!

Twarde okładki pokryte okleiną o delikatnej strukturze płótna (europa) lub marmuru (style). Kolory: niebieski, zielony, bordowy, beżowy (europa), niebieski, bordowy, zielony i czerwony (style). Do użycia z kanałem O • CHANNEL (odpowiednio: europa i style) 304 mm.

wys. (mm)	szer. (mm)	opak. (kpl.) [*]	zł/opak. [*]
304	212	10	67,05



O • FLEXI COVER

NOWOŚĆ!

tex | boss | magister | style | modern

Miękkie okładki o fakturze siateczki (tex), skórki pomarańczy (boss), delikatnej skórki (magister), marmuru (style) oraz w czerni (modern). Wyjątkowo odporne na zabrudzenia i zawilgocone. Do użycia z kanałami O • SIMPLE CHANNEL 304 mm (A4+) lub 297 mm (A4) oraz O.CHANNEL (odpowiednio: tex, boss, magister, style i modern). Kolory: czerwony, zielony, niebieski i czarny (tex); biały, bordowy, niebieski, czarny (boss); bordowy, czarny, niebieski, zielony (magister); niebieski, bordowy, zielony i czerwony (style) oraz czarny (modern). Okładki O.FLEXI COVER style posiadają prostokątne narożniki i „big” ułatwiający otwieranie dokumentacji.

opis	format	opak. (szt.) [*]	zł/opak. [*]
O • FLEXICOVER (tex, boss)	A4	25	52,24
O • FLEXICOVER (tex, boss)	A4+	25	61,69
O • FLEXICOVER magister	A4	100	208,95
O • FLEXICOVER style	A4	100	208,95
O • FLEXICOVER modern	A4	100	208,95



