

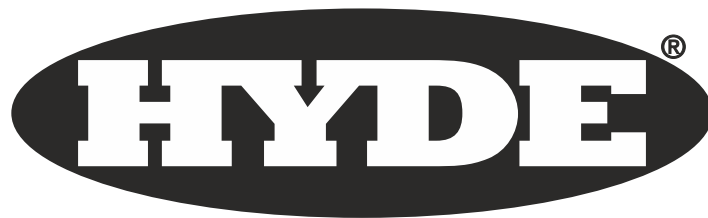
**HYDE**<sup>®</sup>

**MASTER CATALOG**



**PL**  
V1.2





**JAKOŚĆ HYDE® OD PONAD 140 LAT.**



**O**d 1875 roku HYDE® jest liderem w branży narzędzi ręcznych. Dziś, jako ulubiona marka profesjonalnych **w y k o n a w c ó w** i weekendowych majsterkowiczów, jest najbardziej znana z wysokiej jakości narzędzi do przygotowania powierzchni i napraw, które zapewniają lepsze wykończenie podczas naprawiania i/lub malowania. Z dumą oferujemy ponad 1500\* specjalistycznych narzędzi dla profesjonalistów, użytkowników przemysłowych i indywidualnych domowych majsterkowiczów.

***Zobowiązanie HYDE® do jakości: niepodlegające negocjacom od 1875 r.***

*Jakość, użyteczność, rzemiosło, wyjątkowa wartość i jakość.*

## **HISTORIA NARZĘDZI HYDE®**

*Profesjonalista do płyt gipsowo-kartonowych i napraw ścian.*

Kiedy w 1936 roku wprowadzono nowoczesną technologię suchej zabudowy - płytę gipsowo-kartonową, to właśnie HYDE® stanął czoła do przedsięwzięcia jakim był przemysł do zaprojektowania tego, co stało się nożem (szpachelką) do płyt gipsowo-kartonowych, którego wszyscy po dziś dzień używamy. Przez dziesiątki lat przed i po tym wyzwaniu to HYDE® dostarczał narzędzia wybierane przez profesjonalnych malarzy, profesjonalistów zajmujących się suchą zabudową, wykonawców od tapet i innych rzemieślników. Założona przez producenta przemysłowych noży Isaaca P. Hyde'a w 1875 roku, firma Hyde Manufacturing Company po raz pierwszy wykorzystwała swoje doskonałe umiejętności (wytwarzania ostrzy do produkcji wytrzymałych noży i ostrzy dla profesjonalistów pracujących w branży oponiarskiej, tekstylnej, kartonarzowej i innych). Z biegiem czasu firma HYDE® została poproszona o dostosowanie swoich wysokiej jakości narzędzi do nowych branż i zastosowań – od płyt kartonowo-gipsowych, murarskich, tapeciarskich, przygotowanie powierzchni do malowania.

Dziś HYDE® jest marką wybraną przez malarzy, profesjonalistów zajmujących się suchą zabudową, remodelerów, hobbystów/amatorów oraz osób chcących na własną rękę zmienić otaczające ich przestrzenie.



## Painters' Multi-Tools



### 17-in-1 Painter's Tool Carbon Steel Multi-Tool

Posiada prążkowaną amortyzującą gumową część na kciuk, zapobiegającą wyslizgiwaniu się urządzenia oraz podnosi efektywność użytkowania. Ostrze wykonane z wysokowęglowej stali. Mocowanie 3/4" oraz 11/16" do przykręcania węży wykorzystywanych przy agregatach malarskich. Posiada 5 bitów: 2 gwiazdkowe, 2 płaskie i 1 szpic zamocowany w rękojeści typu Hammer Head® używanej jako młotek. Grubość blachy .072"

**06985**

#### 17 w 1 Multi Tool

3" - 7,62cm szerokości twarde ostrze zdzieraka



### Pro Stainless™ Stainless Steel Multi-Tool

Posiada prążkowaną amortyzującą gumową część na kciuk, zapobiegającą wyslizgiwaniu się urządzenia oraz podnosi efektywność użytkowania. Ostrze wykonane z wysokowęglowej stali. Rękojeść typu Hammer Head® do powiększania wgłębień w płytach GK może być również używana jako młotek. Grubość blachy .055"

**06988**

**Pro Stainless™ 8 w 1 Multi Tool**  
3" - 7,62cm szerokości twarde ostrze zdzieraka



## Szpachelki i Skrobaki



### Pro Stainless™

#### STAINLESS STEEL

To seria profesjonalnych narzędzi odpornych na korozję. Wykonane ze stali nierdzewnej o podwójnie wykończonym oraz wydłużonym rdzeniu dla uzyskania jeszcze lepszego punktu gięcia oraz elastyczności. Narożniki blachy zakończone pod kątem 90° i wydłużone dla lepszego wykończenia w narożnikach. Bardzo wygodna rączka obłana gumą amortyzującą zapewnia wygodniejszą pracę. W pełni wytrzymała końcówka Rękojeści typu Hammer Head® do powiększania wgłębień, wpychania śrub w płytach GK oraz używania jako młotek.

(Grubość blachy przy skrobaku **06579** .055" )

Dostępne rozmiary:

**06108**

1-1/2" - 3,81cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Putty Knife**

with Hammer Head®

**06228**

2" - 5,08cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Putty Knife**

with Hammer Head®

**06358**

3" - 7,62cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Joint Knife**

with Hammer Head®

**06578**

4" - 10,16cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Joint Knife**

with Hammer Head®

**06778**

5" - 12,7cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Joint Knife**

with Hammer Head®

**06878**

6" - 15,24cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Joint Knife**

with Hammer Head®

**06881**

8" - 20,32cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Joint Knife**

with Hammer Head®

**06882**

10" - 25,4cm Flexible Pro Stainless Steel™

**Joint Knife**

with Hammer Head®

Dostępne rozmiary skrobak:

**06579**

4" - 10,16cm Pro Stainless Steel™

**Stiff Scraper**

with Hammer Head®



## Szpachelki Super Giętkie

### SuperFlexx™

#### STAINLESS STEEL

O wiele lepsza elastyczność niż inne narzędzia ze stali nierdzewnej dostępnej na rynku! To seria profesjonalnych narzędzi odpornych na korozję. Wykonane ze stali nierdzewnej o cieńszym oraz wydłużonym rdzeniu dla uzyskania jeszcze lepszego punktu gięcia oraz elastyczności. Narożniki blachy zakończone pod kątem 90° i wydłużone dla lepszego wykończenia w narożnikach. Bardzo wygodna rączka obłana gumą amortyzującą zapewnia wygodniejszą pracę. W pełni wytrzymała końcówka Rękojeści typu Hammer Head® do powiększania wgłębień, wpychania śrub w płytach GK oraz używania jako młotek.

Dostępne rozmiary:

06557

4" - 10,16cm SuperFlexx™  
Stainless Steel Joint Knife

06757

5" - 12,7cm SuperFlexx™  
Stainless Steel Joint Knife

06857

6" - 15,24cm SuperFlexx™  
Stainless Steel Joint Knife



## Szpachelki Ze Stali Węglowej

### Pro Project™

#### CARBON STEEL

To seria profesjonalnych narzędzi z symetrycznie prostym, lekko zaokrąglonym końcem. Wykonane ze stali węglowej o wydłużonym rdzeniu dla uzyskania jeszcze lepszego punktu gięcia oraz elastyczności. Narożniki blachy zakończone pod kątem 90° i wydłużone dla lepszego wykończenia w narożnikach. Bardzo wygodna rączka obłana gumą amortyzującą zapewnia wygodniejszą pracę. W pełni wytrzymała końcówka Rękojeści typu Hammer Head® służy do powiększania wgłębień, wpychania śrub w płytach GK oraz używania jako młotek.

Dostępne rozmiary:

06571

4" - 10,16cm Pro Project™  
with Hammer Head®

06757

5" - 12,7cm Pro Project™  
with Hammer Head®

06857

6" - 15,24cm SPro Project™  
with Hammer Head®



#### Wskazówka:

Szpachelki ze stali węglowej posiadają lepsze właściwości wytrzymałościowe (mniejsze odkształcenia przy zachowaniu dużej giętkości) od stali nierdzewnej. Uwielbiane przez profesjonalistów. Można je ostrzyć / szlifować papierami ściernym lub kamieniami. Ich największym minusem jest podatność na korozję, dlatego po skończonej pracy zaleca się dokładne ich wysuszenie i natłuszczenie. Najlepiej przechowywać w natłuszczonym materiale.



## Szpachelki Z Wkrętakiem



### FlipBit™

#### STAINLESS STEEL

Odporna na rdzę, wykonana ze stali nierdzewnej z odpowiednio usytuowanym punktem zgięcia do aplikacji, wygładzania masy i wtapiania taśm (spoinowania). Bardzo odporna nylonowa rączka z obracającym bitem krzyżakowym PH #2.

#### Dostępne rozmiary:

01940  
3" - 7,62cm FlipBit™ Stainless Steel  
Joint Knife

01945  
4" - 10,16cm FlipBit™ Stainless Steel  
Joint Knife

01955  
6" - 15,24cm FlipBit™ Stainless Steel  
Joint Knife

#### Wskazówka:

Bity można zmieniać na inne pasujące do danego projektu.



## Szpachelki Z Jednego Elementu



### Full-metal™

#### STAINLESS STEEL

To seria profesjonalnych narzędzi odpornych na korozję. Wykonane w całości ze stali nierdzewnej o podwójnie wkończonym rdzeniu dla uzyskania jeszcze lepszego punktu gięcia oraz elastyczności. Narożniki blachy zakończone pod kątem 90° i wydłużone dla lepszego wykończenia w narożnikach. W pełni wytrzymała Rękojeść typu **Hammer Head®** do powiększania wgłębień, wpychania śrub w płytach GK oraz używania jako młotek. Bardzo prosta do mycia!

#### Dostępne rozmiary:

06577  
4" - 10,16cm Full-metal™ Flex Stainless Steel  
Joint Knife  
with Hammer Head®

06779  
5" - 12,7cm Full-metal™ Flex Stainless Steel  
Joint Knife  
with Hammer Head®

06879  
6" - 15,24cm Full-metal™ Flex Stainless Steel  
Joint Knife  
with Hammer Head®

06888  
8" - 20,32cm Full-metal™ Flex Stainless Steel  
Joint Knife  
with Hammer Head®

06889  
10" - 25,4cm Full-metal™ Flex Stainless Steel  
Joint Knife  
with Hammer Head®



## Szpachelki Specjalistyczne

### Black & Silver® Clipped Drywall Pointing Knife, 6"

02701

Ścięta szpachelka pod kątem 30° o szerokości 6" - 15cm z serii **Black & Silver®** do wklejania taśm, wykańczania narożników, ciasnych i nietypowych płaszczyzn.

Wykonana ze stali nierdzewnej. Praktyczna pełnowymiarowa rączka.



### Black & Silver® Drywall Pointing Knife, 3 1/2"

02700

Ścięta szpachelka pod kątem 60° o szerokości 3,5" - 9cm z serii **Black & Silver®** do wklejania taśm, wykańczania narożników, ciasnych i nietypowych miejsc.

Wykonana ze stali nierdzewnej. Praktyczna pełnowymiarowa rączka.



## Noże Do Wklejania Taśm Oraz Wygładzania



### Pro Stainless™

#### STAINLESS STEEL

To seria profesjonalnych narzędzi odpornych na korozję. Wykonane ze stali nierdzewnej noże do wklejania taśm, wygładzania masy jak również efektów typu knockdown. Narożniki blachy zakończone pod kątem 90° i wydłużone dla lepszego wykończenia w narożnikach. Bardzo wygodna rączka obłana gumą amortyzującą zapewnia wygodniejszą pracę. Wytrzymała końcówka Rękojeści typu **Hammer Head®** do powiększania wgłębień, wpychania śrub w płytach GK oraz używanej jako młotek.

Dostępne rozmiary:

09353  
8" - 20,32cm Pro Stainless Steel™  
Taping Knife  
with Hammer Head®

09363  
10" - 25,4cm Pro Stainless Steel™  
Taping Knife  
with Hammer Head®

09373  
12" - 30,48cm Pro Stainless Steel™  
Taping Knife  
with Hammer Head®

09374  
14" - 35,56cm Pro Stainless Steel™  
Taping Knife  
with Hammer Head®



## Kielnie Do Nakładania I Wygładzania

### High Carbon Steel Finishing Trowels

#### Kielnia do wygładzania

Kielnia z bardzo wygodną ergonomiczną rączką do szybkiej i wygodnej aplikacji cementu, tynków oraz gładzi. Wykonana z jednego kawałka metalu ostrze ze stali wysokowęglowej wzmocnionej, hartowanej i szlifowanej.

09960  
12" - 30,48cm  
Flat Finishing Knife

18600  
14" - 35,56cm  
Flat Finishing Knife





## Narzędzia Do Instalacji Karton Gipsu

### Fast load Drywall Tape Dispenser Uchwyt Na Pas Do Taśm Do Spoinowania



Wykonana z bardzo lekkiego stopu aluminium taca do wyrabiania i trzymania materiału do szybkiej i wygodnej aplikacji. Wewnętrzne fazowania zapobiegają ześlizgiwaniu się materiału. Bardzo wygodna rączka

oblana gumą amortyzującą zapewnia wygodniejszą pracę. Posiada specjalny pierścień do swobodnego obracania tacy jedną ręką.

09090  
10" - 25,4cm MAXXGRIP PRO®  
Drywall Hawk

### MAXXGRIP PRO® HAWK Tace Do Masy



Wykonana z bardzo lekkiego stopu aluminium taca do wyrabiania i trzymania materiału do szybkiej i wygodnej aplikacji. Wewnętrzne fazowania zapobiegają ześlizgiwaniu się materiału. Bardzo wygodna rączka oblana gumą amortyzującą zapewnia wygodniejszą pracę. Posiada specjalny pierścień do swobodnego obracania tacy jedną ręką.

09074  
10" - 25,4cm MAXXGRIP PRO®  
Drywall Hawk  
09073  
13" - 33,02cm MAXXGRIP PRO®  
Drywall Hawk

### Stainless Steel Joint Compound Mud Pan, 12" Kuweta szpachlarska



Najwyższej jakości wykonana ze stali nierdzewnej kuweta do mas szpachlowych i gładzi. Posiada bardzo wysokiej jakości szczelne i nierdzewne spawy. Doskonałe narzędzie przy spoinowaniu płyt g-k oraz pracach szpachlarskich. Ostre krawędzie dokładnie zbierają materiał ze szpachelek pozostawiając je czyste. Wymiary góry 11,5 x 35 cm dołu 6,6 x 30,8 cm głębokość 8,9 cm.

09012  
12" - 30,8cm Stainless Steel Joint  
Compound Mud Pan



## Akcesoria Pomocnicze



### Painter's Pyramid®

10 szt.  
43510

Piramidki pozwalające malować / impregnować / olejować elementy ponad powierzchnią roboczą. Malowany element można od razu przewrócić na drugą stronę bez czekania na wyschnięcie pierwszej strony. Posiadają możliwość stabilnego montażu na stołach roboczych. Wykonane z wysokiej jakości plastiku odpornego na rozpuszczalniki. Udźwig jednej piramidki to 90 Kg !!!



### Caulk-Away™ & Caulk-Rite™

43640

Narzędzie Caulk-Away™ służy do usuwania / czyszczenia starego silikonu, akrylu, uszczelnacza. Caulk-Rite™ to narzędzie do gładkiego i równomiernego nakładania silikonu, akrylu i innych uszczelnaczy.



### Caulk Aid

43660

Wykonane z bardzo mocnego plastiku pojedyncze narzędzie do usuwania / czyszczenia starego silikonu, akrylu, uszczelnacza z płytek, okien, umywalk itp. Druga strona odpowiada za gładkie i równomierne nakładanie silikonu, akrylu i innych uszczelnaczy. Środkowa część z ostrzem służy do otwierania rurki z silikonem.





## Akcesoria Pomocnicze



### SuperSoft Knee Pads Nakolanniki

09086

Bardzo wygodne nakolanniki zapinane szerokimi gumami neopropylenowymi z wygodną regulacją.

### PROShield® Osłony Aluminiowe Do Malowania Natryskowego

Wykonana z bardzo lekkiego, sztywnego lub elastycznego stopu aluminium osłona do zabezpieczania powierzchni przy malowaniu natryskowym. Sztywna drewniana rączka z oprzegubem pozwala na płynną regulację w 180° położenia osłony.



### OSŁONY SZTYWNE

28020

24" x 9" = 61cm x 23cm

28030

36" x 9" = 91cm x 23cm

28040

48" x 9" = 122cm x 23cm



### OSŁONY ELASTYCZNE

28010

24" x 9" = 61cm x 23cm

28000

36" x 9" = 91cm x 23cm



### Smoothing/Trim Tools Narzędzie Do Odcinania Farby Oraz Wygładzania Masy

Praktyczne narzędzie do odcinania kolorów oraz wygładzania masy. Wykonane ze stali nierdzewnej ostrze z wygodną sytrenową rączką.

45810

**Super Guide™  
Paint Shield & Smoothing Tool**  
24-1/2" - 62,32cm szerokości  
twarde ostrze.

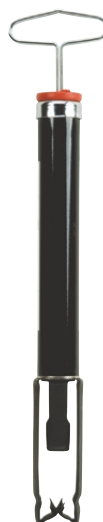
45805

**Mini Guide™  
Paint Shield & Smoothing Tool**  
11-1/2" - 27,94cm szerokości  
twarde ostrze.



### Pad Do Odcinania Sufit - Ściana Ściana - Ściana... 95504

Wykonana z bardzo lekkiego, sztywnego plastiku konstrukcja wpływa na wygodę użytkownika. Dzięki kółkom prowadzącym, zapewnia dokładne przełożenie malowanej linii wzdłuż sufitu, ścian, okien, framug, listew itp. Posiada ruchome mocowanie na (60 stopni) kij, dzięki czemu możemy odcinać kolory bez potrzeby wyciągania drabiny, rusztowania czy szczudeł.



### Paint Brush & Roller Spinner Urządzenie Do Mycia Wałków I Pędzli

Urządzenie do mycia wałków oraz (pędzli do 6 cali) po skończonej pracy. Działa na zasadzie siły odśrodkowej. Trwała stalowa konstrukcja z mechanizmem łożysk kulkowych zapewnia płynną pracę - nie uszkadza narzędzi i wydłuża ich żywotność.

43470

**Paint Brush & Roller Spinner  
Cleaning Tool**

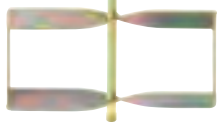


## Akcesoria Pomocnicze

### Mieszadło Do Mas I Zapraw

**09059**

Pożądne mieszadło spawane o długości 71cm. Nadaje się do urządzeń elektrycznych niskoobrotowych dużej mocy tj. wkrętarki / wkrętarko wiertarki. Doskonale miesza zaprawy, kleje, tynki, gładzie nie napowietrzając ich. Sześciokątny wał o rozmiarze 3/8" sprawia, że pasuje do większości urządzeń. Wysunięty trzpień zapobiega rysowaniu dna opakowania. 71,24cm Długości



Do Pojemników  
5 - 55 Galonów

### Mieszadło Do Farb i Mas StirWhip™ 1-5 Gallon 43440



Elastyczne nylonowe "paluszki" pasują do otworu w pięcio- galonowych wiadrach wykluczając otwieranie całej pokrywy. Doskonale do mieszania rzadkich materiałów tj. farby wylewki samopoziomujące czy żywiczne gładzie w opakowaniach od 0,95l do 18,9l. 3/8" 9,5mm heksagonalne mocowanie umożliwia zamocowanie niemalże w każdej wkrętarce i wiertarce. Pracuje od 500 do 1500 obrotów na minutę.

### Pail Hooks 2 in 1 Haki do wieszania wiader + otwieracz do puszek 45050



Specjalnie wykonane haki do wieszania wiader na zewnątrz drabiny. Wykonane są z jednego kawałka bardzo mocnej stali. Płaska końcówka służy do otwierania puszek. Wyjątkowo praktyczne narzędzie przy pracy na drabinie.



## Narzędzia Do Szlifowania I Odpylania



### Okrągła Szlifierka HYDE®

**09977**

Jedna z najłżejszych okrągłych szlifierek na rynku!  
Możliwość obrotu  
w 3 płaszczyznach

zapobiega "skokom" padu. Szlifierka HYDE® umożliwiła napięcie jej na dowolny kij z gwintem. Pasują na nią wszystkie papiery o średnicy 225mm ( 9" ) zapinane na rzep.



### Okrągły Mop Do Pyłu HYDE®

**09972**

Zapinany na rzep, pad wykonany z mikrofibry. Służy do odpylania pyłu z gładzi oraz kurzu. Może być używany na sucho jak

i na mokro np. do mycia podłóg. Wkład z mikrofibry może być prany w pralce oraz ręcznie. Pasuje na pad HYDE® Radial Sander 09977



### Wielorazowa Kostka ścierna 7029

Wielorazowego użytku, kostka ścierna o wymiarach 10 x 9 cm. Posiada bardzo wygodną i łatwą w trzymaniu i użytkowaniu,

dużą rączkę, wykonaną z twardego plastiku. Posiada jedną krawędź 90 stopni, jedną krawędź fazowaną oraz płaską powierzchnię. Umożliwia bardzo szybką zmianę papieru ściernego na papier dowolnej gradacji.

W standardzie wyposażona jest w papier o gradacji 150.



### Dust-Free Vacuum Szlifierka bezpyłowa (z kijem teleskopowym) 09175

Ręczna szlifierka prostokątna, podłączana do odkurzaczy (wodne i suche) doskonale zapobiega powstawaniu pyłu ochraniając tym samym meble, podłogi, elektronikę a przede wszystkim twoje płuca ! Bardzo prosty i szybki system mocowania siatek. W zestawie z kijem teleskopowym (81 - 127 cm), węzłem (1,8m) oraz dodatkowym adapterem.



## Szczotki Druciane I Drapaki



### MAXXGRIP PRO®

#### Wysokowęglowa Stal

Bardzo gęsto utkana szczotka drucziana, ponad 12 punktów z 0,44mm metalowego włosia wykonanego ze stali wysokowęglowej na 2,54m<sup>2</sup>d. Zapewnia bardzo wydajną pracę i długą żywotność. Bardzo wygodna, ergonomiczna, gumowana rączka z osłoną na palce.

Dostępne rozmiary:

46830

11 - 3/4" x 1"- 30cm x 2,54 High-Carbon Steel

Wire Brush



### Szczotki Druciane

#### Wysokowęglowa Stal

Bardzo gęsto utkana szczotka drucziana, około 12 punktów z 0,35mm metalowego włosia wykonanego ze stali wysokowęglowej na 2,54m<sup>2</sup>d. Zapewnia bardzo wydajną pracę i długą żywotność. Bardzo wygodna, ergonomiczna, gumowana rączka z osłoną na palce.

Dostępne rozmiary:

46802

Powierzchnia Ścierająca

4 - 3/4" x 3/4"- 12cm x 1,9cm High-Carbon Steel



## Zabezpieczanie Podłoża

### Drop Cloth

#### Płótno Malarskie Tkanina

Klasyka sama w sobie! Płótno malarskie 3,2 mm grubości 8 oz. Służy do zabezpieczania podłóg, mebli czy innych elementów mogących być zachłapane lub zakurzone podczas prac dekoratorskich, remontowych, wykończeniowych lub budowlanych. Wielorazowe z możliwością prania. Doskonale nadaje się podczas malowania natryskowego (nie podwiewa). Oszczędza czas oraz pieniądze w porównaniu do standardowych materiałów typu folia lub tektura. Do użytku profesjonalnego i komercyjnego.

Dostępne rozmiary:

95113

4' x 12' = 122 x 366 cm

95111

9' x 12' = 274 x 366 cm

95112

12' x 15' = 366 x 457 cm





**HYDE**

[www.hydetools.pl](http://www.hydetools.pl)