

Ножи-резакИ



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: aqp@nt-rt.ru || сайт: <https://apollo.nt-rt.ru/>



STANLEY-CUTTER FATMAX™, MIT MAGAZIN, 18 MM

SKU: 1-10-481

DESCRIPTION

- 18mm Cutter mit Magazin
- Klingenföhrung aus rostfreiem Stahl
- Hohe Widerstandskraft der Klinge bei rückwärtigem Schub (bis zu 20 kg)
- Cutter mit Feststellrädchen
- Sicherer Verschluss des Einschubs und Schutz vor Sand und grobem Staub
- Klingenschieber aus Bi-Material
- Schnelle Abnahme des Klingenschiebers
- Magazin für bis zu 6 Abbrechklingen
- Sechs Stanley FatMax™ Abbrechklingen im Lieferumfang enthalten
- Schneller Klingenswechsel – automatischer Klingens-Nachschub



STANLEY-CUTTER FATMAX™, 18 MM

SKU: 0-10-421

DESCRIPTION

- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenlauf aus Stahl
- Schmales Design für optimale Kontrolle, präzises Schneiden und leichte Aufbewahrung
- Rutschfester Griff für sicheres Schneiden
- Selbstverriegelnder Klingenschlitten – leichtes Aus- und Einschieben der Klingen, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch
- Mit Befestigungsclip

LABOR-CUTTER NAUJAC 18 MM



SKU: 21.1.177

DESCRIPTION

- Cuttermesser für das Labor
- aus glasfaserverstärktem Polyamid mit PTFE-Zusätzen für erhöhte Abriebfestigkeit
- Beständig gegen Aceton, Trichlorethan und viele Reinigungsmittel
- gute Widerstandseigenschaften gegen: Benzin, Öle, aliphatische und aromatische Kohlenwasserstoffe, Fette, einige Alkohole, Ester, Ketone, Ether, organische und anorganische Basen bis zur mittleren Konzentration, chlorierte Kohlenwasserstoffe wie Tetrachlorkohlenstoff, Freon, Frigen sowie Farben und Lacke.

Diese Informationen basieren auf dem aktuellen Kenntnisstand und erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen aber ohne Garantie und entbinden unsere Kunden nicht von Eigenversuchen.

- GS-geprüft
 - einstellbare Austrittslänge
 - bestückt mit einer 18 mm Abbrechklinge Nr. 07-020-078
 - Klingenwechsel ohne Werkzeug
-

CUTTERMESSER NAUJAC S, 18 MM



SKU: 21.1.479 ALD

DESCRIPTION

- Metalldetektierbar
 - Cuttermesser mit Sicherheitsschieber für die Lebensmittelindustrie
 - TÜV zertifiziert
 - einstellbare Austrittslänge
 - bestückt mit einer rostfreien 18mm Klinge Nr. 479.5 AL ohne Abbrechstellen
-

CUTTERMESSER ARES, 18 MM



SKU: 01-210-005

DESCRIPTION

- Stabiles Cuttermesser mit Metallführung
 - bestückt mit einer Abbrechklinge Nr. 07-020-078
 - Klinsenwechsel ohne Werkzeug
 - Abbrechhilfe hinten im Griff
-



STANLEY-CUTTER SM, 18 MM

SKU: 1-10-151

DESCRIPTION

- Standard Cutter in Kunststoff-Ausführung
 - Zweiteiliger Korpus für schnellen Klinsenwechsel
 - Sicheres Abbrechen der verbrauchten Klinge mit abnehmbarer Endkappe
-



STANLEY-CUTTER MPO, 18 MM

SKU: 1-10-418

DESCRIPTION

- Edelstahl-Klingenführung für leichtes Arbeiten, Stabilität und Langlebigkeit
- Der Griff ist ergonomisch geformt für mehr Komfort
- Die Klinge wird für mehr Sicherheit und Präzision beim Schneiden durch eine kleine Gewindeschraube fixiert



STANLEY-CUTTER INTERLOCK, 18 MM

SKU: 1-10-018

DESCRIPTION

- druckgegossener Metall-Korpus für hohe Stabilität
 - patentierte Interlock™-Verbindung sichert die feststehender Klinge durch überlappende Griffhälften
 - einfacher Klinsenwechsel ohne Werkzeug
 - der an der Seite positionierte Klinsenschieber rastet sicher ein
-



CUTTERMESSER 22 MM

SKU: 01-8723-0

DESCRIPTION

- bestückt mit Abbrechklingen Nr. 8009-0
 - mit 2 Ersatzklingen im Klingendepot
 - automatische Nachladung
 - Blockiersystem des Schiebers
 - ergonomisches Design mit Kautschukeinlage
-



STANLEY-CUTTER 25 MM

SKU: 1-10-425

DESCRIPTION

Fixierung der Klinge durch Gewindeschraube für Sicherheit und Präzision beim Schneiden

DynaGrip Griff aus Bi-Material für sicheres Arbeiten ohne Abrutschen

bestückt mit Abbrechklinge Nr. 1-11-325

0,7 mm starke Hochleistungsklinge für anspruchsvolle Anwendungen

Klinge mit sechs abbrechbaren Segmenten (7 Klingenspitzen und - schneiden)



STANLEY-CUTTER FATMAX™ MIT MAGAZIN, 25 MM

SKU: 0-10-486

DESCRIPTION

- 25 mm Cutter mit Magazin
 - Klingenföhrung aus rostfreiem Stahl
 - höhere Widerstandskraft der Klinge bei rückwärtigem Schub (bis zu 20 kg)
 - Cutter mit Feststellrädchen
 - sicherer Verschluss des Einschubs und Schutz vor Sand und grobem Staub
 - Klingenschieber aus Bi-Material
 - schnelle Abnahme des Klingenschiebers
 - bestückt mit Abbrechklingen Nr. 3-11-725
 - Magazin für bis zu 4 Klengen
 - schneller Klengenwechsel – automatischer Klengen-Nachschub
 - 4 Stanley FatMax™ Abbrechklingen im Lieferumfang enthalten
-



STANLEY-CUTTER FATMAX™ PRO, 25 MM

SKU: 0-10-820

DESCRIPTION

- extra langer Korpus – für beidhändiges, kräftiges Schneiden
- angerauhte Grifffläche – für besseren Grip auch bei feuchten Händen
- stärkere Klinge – für besonders starke Beanspruchung
- 4 Ersatzklingen (im Lieferumfang enthalten) können im Klingensmagazin aufbewahrt werden
- bestückt mit Abbrechklingen Nr. 1-11-325
- Klingensmagazin aus rostfreiem Stahl – leichtgängiges Ein- und Ausziehen der Klinge

integrierter Klingensbrecher – für sicheres und bequemes Abbrechen der verbrauchten Klingensegmente



STANLEY-CUTTER FATMAX™, 25 MM

SKU: 0-10-431

DESCRIPTION

- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenlauf aus Stahl
- Schmales Design für optimale Kontrolle, präzises Schneiden und leichte Aufbewahrung
- Rutschfester Griff für sicheres Schneiden
- Selbstverriegelnder Klingenschlitten – leichtes Aus- und Einschieben der Klingen, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch
- Mit Befestigungsclip

CUTTERMESSER ATHENE, 9 MM



SKU: 01-200-029

DESCRIPTION

- Metallgriff aus Edelstahl mit Clip
 - mit Abbrechhilfe
 - bestückt mit drei Abbrechklingen Nr. 07-001-079
-



CUTTERMESSER BARSAC S, 9 MM

SKU: 20.1.473 ALD

DESCRIPTION

- Metalldetektierbar
- Cuttermesser mit Sicherheitsschieber für die Lebensmittelindustrie
- TÜV zertifiziert
- einstellbare Austrittslänge
- bestückt mit einer rostfreien 9 mm Klinge Nr. 473.4 AL ohne Abbrechstellen

LABOR-CUTTER BARSAC 9 MM



SKU: 20.1.175

DESCRIPTION

- Cuttermesser für das Labor
- aus glasfaserverstärktem Polyamid mit PTFE-Zusätzen für erhöhte Abriebfestigkeit
- Beständig gegen Aceton, Trichlorethan und viele Reinigungsmittel
- gute Widerstandseigenschaften gegen: Benzin, Öle, aliphatische und aromatische Kohlenwasserstoffe, Fette, einige Alkohole, Ester, Ketone, Ether, organische und anorganische Basen bis zur mittleren Konzentration, chlorierte Kohlenwasserstoffe wie Tetrachlorkohlenstoff, Freon, Frigen sowie Farben und Lacke.

Diese Informationen basieren auf dem aktuellen Kenntnisstand und erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen aber ohne Garantie und entbinden unsere Kunden nicht von Eigenversuchen.

- GS-geprüft
 - einstellbare Austrittslänge
 - bestückt mit einer 9 mm Abbrechklinge Nr. 07-010-079
 - Klingenwechsel ohne Werkzeug
-



STANLEY-CUTTER FATMAX™, 9 MM

SKU: 0-10-411

DESCRIPTION

- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenslauf aus Stahl
- Schmales Design für optimale Kontrolle, präzises Schneiden und leichte Aufbewahrung
- Rutschfester Griff für sicheres Schneiden
- Selbstverriegelnder Klingenschlitten – leichtes Aus- und Einschieben der Klingen, sicheres Blockieren der Klinge bei Gebrauch
- Mit Befestigungsclip



STANLEY-CUTTER FATMAX™, MIT MAGAZIN, 9 MM

SKU: 0-10-475

DESCRIPTION

- 9mm Cutter mit Magazin
- Klingenföhrung aus rostfreiem Stahl
- Hohe Widerstandskraft der Klinge bei rückwärtigem Schub (bis zu 20 kg)
- Sicherer Verschluss des Einschubs und Schutz vor Sand und grobem Staub
- Klingenschieber aus Bi-Material
- Schnelle Abnahme des Klingenschiebers
- Magazin für bis zu 6 Abbrechklingen
- Sechs Stanley FatMax™ Abbrechklingen im Lieferumfang enthalten
- Schneller Klingenswechsel – automatischer Klingens-Nachschub



STANLEY-CUTTER SM, 9 MM

SKU: 1-10-150

DESCRIPTION

- Standard Cutter in Kunststoff-Ausführung
 - zweiteiliger Korpus für schnellen Klinsenwechsel
 - bestückt mit einer Abbrechklinge Nr. 07-001-079
 - sicheres Abbrechen der verbrauchten Klinge mit abnehmbarer Endkappe
-

Cuttermesser	Klingenbezeichnung	Artikelnummer	Klingenbreite (mm)	Gewicht	Bemerkung
	Cuttermesser Athene, 9 mm	01-200-029	9		
	Stanley-Cutter FatMax™	0-10-411	9		
		0-10-421	18		
		0-10-431	25		
	Stanley-Cutter FatMax™, mit Magazin	0-10-475	9		
		1-10-481	18		
	Stanley-Cutter SM	1-10-150	9		
		1-10-151	18		
	Cuttermesser Ares, 18 mm	01-210-005	18		
	Stanley-Cutter Interlock, 18 mm	1-10-018	18		
	Stanley-Cutter MPO, 18 mm	1-10-418	18		
	Cuttermesser, 22 mm	01-8723-0	22		
	Stanley-Cutter, 25 mm	1-10-425	25		
	Stanley-Cutter FatMax™, mit Magazin, 25 mm	0-10-486	25		
	Stanley-Cutter FatMax™ Pro, 25 mm	0-10-820	25		
	Cuttermesser Barsac S, 9 mm	20.1.473 ALD	9		
	Cuttermesser Naujac S, 18 mm	21.1.479 ALD	18		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: aqp@nt-rt.ru || сайт: <https://apollo.nt-rt.ru/>