

GEWINDESORTIMENTE THREAD CUTTING ASSORTMENTS

EXACT®

EVENTUS®
by EXACT

Hand- & Maschinengewinde

Hand Taps & Machine Taps

■ metrisch **15**

Maschinengewinde

Machine Taps

■ metrisch **16-17 / 22**

35

Handgewinde

Hand Taps

■ metrisch **18-19**
 ■ metrisch fein **23**
 ■ BSW **23**
 ■ BSP (G) **21 / 23**
 ■ UNC **23**
 ■ UNF **23**

28-32 / 34-35
28-29

Einschnittgewindebohrer

Short Machine Taps

■ metrisch **24**

33

Schneideisen

Circular Dies

■ metrisch **25**

33

Gewindereparatur

Thread Repairing

■ metrisch **20**

Spezial Gewindesortimente

Special Thread Cutting Assortments

■ für Sanitärbranche **21**
 ■ für Kabelverschraubungen **24**

Aktionssortimente

Promotion Sets

■ Metallbearbeitung **34**
 ■ Powerpacks **35**





Übersicht | Overview

Sortimente • Assortments

Hand- & Maschinengewindebohrer-Sortiment
Hand- & Machine Tap Assortment



GS61

61-teilig | 61 pieces

S. 15 | page 15

Gewindereparatur-Sortiment
Thread Repairing Assortment



GR130

130-teilig | 130 pieces

S. 20 | page 20

Maschinengewindebohrer-Sortiment
Machine Tap Assortment



GS18

18-teilig | 18 pieces

S. 16 | page 16

Maschinengewindebohrer-Sortiment
Machine Tap Assortment



GS18 Spezial

22-teilig | 22 pieces

S. 17 | page 17

NEU

Handgewindebohrer-Sortiment
Hand Tap Assortment



GS32

32-teilig | 32 pieces

S. 18 | page 18

Handgewindebohrer-Sortiment
Hand Tap Assortment



GS32 Spezial

36-teilig | 36 pieces

S. 19 | page 19

NEU

Maschinengewindebohrer-Sortiment
Machine Tap Assortment



Magazin I

61-teilig | 61 pieces

S. 22 | page 22

NEU

Maschinengewindebohrer-Sortiment
Machine Tap Assortment



Magazin II

124-teilig | 124 pieces

S. 22 | page 22

NEU

Handgewindebohrer-Sortiment
Hand Tap Assortment



S12 Sanitär

12-teilig | 12 pieces

S. 21 | page 21

NEU

Handgewindebohrer-Sortiment
Hand Tap Assortment



Holz Spezial

div. Varianten | different variations

S. 23 | page 23



Premium Gewindeschneidsortimente Premium Thread Cutting Assortments

EXACT
PRÄZISIONSWERKZEUGE

GS61

HSS

M3 - M12



**INKLUSIVE
HANDBUCH
Gewindeschneiden**



Sortimente • Assortments



HSS-E

Vorteile | Advantages



Optimiertes Werkzeugkonzept
Optimised tool configuration



✓ 2-farbiges "Tool-Control-System"
2-coloured "Tool-Control-System" ✓



✓ Schaumstoffinlays herausnehmbar
Removable inlays ✓



✓ Koffer rutschsicher und stapelbar
Non-slip and stackable toolboxes ✓

GS61	M3 - M12	CODE	€ SET
	<p>Hand- & Maschinengewindebohrer-Sortiment Hand & Machine Tap Assortment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Handgewindebohrer Hand Taps DIN 352, M3 - M12, Vor-, Mittel-, Fertigschneider • Maschinengewindebohrer Machine Taps DIN 371-376, Form B, M3 - M12 • Schneideisen Circular Dies DIN 223, M3 - M12 • Führungen Guides DIN 223, M3 - M12 • Schneideisenhalter Holder for Circular Dies GD DIN 225, 20x5 20x7 25x9 30x11 38x14 • Verstellbare Windeisen Adjustable Teap Wrenches DIN 1814, Gr. 1 und 2 • Handentgräter Hand Deburring Tool 12,4 mm • Spiralbohrer Twist Drills DIN 338, Ø 2,5 3,3 4,2 5,0 6,8 8,5 10,2 mm + Gewindehandbuch Thread Cutting Guide + Werkzeughalter Toolholder Gr. 2 + Bohrpaste Drilling paste 20 g + Gewindelehre Gauge + Schraubendreher Screw Driver 		
HSS	M3 - M12 61-teilig 61 pieces	70511	369,59
HSS-E	M3 - M12 61-teilig 61 pieces	70521	475,49



GS18

M3 - M12



Vorteile | Advantages



Optimiertes Werkzeugkonzept
 Optimised tool configuration



Innovatives Produktdesign
 Innovative product design



Schaumstoffinlays herausnehmbar
 Removable inlays



Koffer rutschsicher und stapelbar
 Non-slip and stackable toolboxes



GS18	M3 – M12	CODE	€ SET
	Maschinengewindebohrer-Sortiment Machine Tap Assortment • Maschinengewindebohrer Machine Taps DIN 371-376, M3 – M4 – M5 – M6 – M8 – M10 – M12 + Verstellbare Windeisen Adjustable Teap Wrenches DIN 1814 Gr. 1 + 2 + Spiralbohrer Twist Drills DIN 338, Ø 2,5 3,3 4,2 5,0 6,8 8,5 10,2 mm + Werkzeughalter Toolholder Gr. 2 + Gewindelehre Gauge Standard		
HSS Form B	M3 – M12 18-teilig 18 pieces	70531	122,74
HSS-E Form B	M3 – M12 18-teilig 18 pieces	70541	168,38
HSS 35°RSP	M3 – M12 18-teilig 18 pieces	70532	122,74
HSS-E 35°RSP	M3 – M12 18-teilig 18 pieces	70542	168,38



Premium Gewindeschneidsortimente Premium Thread Cutting Assortments

EXACT
PRÄZISIONSWERKZEUGE

**GS18
Spezial**

M3 - M12



**INKLUSIVE
HANDBUCH
Gewindeschneiden**



Sortimente • Assortments

NEU

Vorteile | Advantages



Optimiertes Werkzeugkonzept
Optimised tool configuration



✓ Innovatives Produktdesign
Innovative product design



✓ Schaumstoffinlays herausnehmbar
Removable inlays



✓ Koffer rutschsicher und stapelbar
Non-slip and stackable toolboxes

GS18 Spezial	M3 – M12	CODE	€ SET
	Maschinengewindebohrer-Sortiment Machine Tap Assortment <ul style="list-style-type: none"> wie GS18 like GS18 + Schneidöl spray Cutting Spray 50 ml + Gewindelehre Gauge + Digitaler Messschieber Digital Caliper + Gewindehandbuch Thread Cutting Guide 		
HSS Form B	M3 – M12 22-teilig 22 pieces	70533	162,00
HSS-E Form B	M3 – M12 22-teilig 22 pieces	70543	208,00
HSS 35°RSP	M3 – M12 22-teilig 22 pieces	70534	162,00
HSS-E 35°RSP	M3 – M12 22-teilig 22 pieces	70544	208,00



Premium Gewindeschneidsortimente Premium Thread Cutting Assortments

EXACT
PRÄZISIONSWERKZEUGE

Sortimente • Assortments

M3 - M12

GS32



Vorteile | Advantages



Optimiertes Werkzeugkonzept
Optimised tool configuration



2-farbiges "Tool-Control-System"
2-coloured "Tool-Control-System"



Schaumstoffinlays herausnehmbar
Removable inlays



Koffer rutschsicher und stapelbar
Non-slip and stackable toolboxes



GS32	M3 - M12	CODE	€ SET
Handgewindebohrer-Sortiment Hand Tap Assortment <ul style="list-style-type: none"> • Handgewindebohrer Hand Taps DIN 352, M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Verstellbare Windeisen Adjustable Teap Wrenches DIN 1814 Gr. 1 + 2 + Spiralbohrer Twist Drills DIN 338, Ø 2,5 3,3 4,2 5,0 6,8 8,5 10,2 mm + Werkzeughalter Toolholder Gr. 2 + Gewindelehre Gauge Standard 			
HSS	M3 - M12 32-teilig 32 pieces	70551	122,74
HSS-E	M3 - M12 32-teilig 32 pieces	70561	168,38



Premium Gewindeschneidsortimente Premium Thread Cutting Assortments

EXACT
PRÄZISIONSWERKZEUGE

**GS32
Spezial**

M3 - M12



**INKLUSIVE
HANDBUCH
Gewindeschneiden**



Sortimente • Assortments

NEU

Vorteile | Advantages



Optimiertes Werkzeugkonzept
Optimised tool configuration



✓ Innovatives Produktdesign
Innovative product design



✓ Schaumstoffinlays herausnehmbar
Removable inlays



✓ Koffer rutschsicher und stapelbar
Non-slip and stackable toolboxes

<p>GS32 Spezial</p>	<p>M3 – M12</p>	<p>CODE € SET</p>
<p>Handgewindebohrer-Sortiment Hand Tap Assortment</p> <ul style="list-style-type: none"> • wie GS32 like GS32 + Schneidspray Cutting Spray 50 ml + Gewindelehre Gauge + Digitaler Messschieber Digital Caliper + Gewindehandbuch Thread Cutting Guide 		
<p>HSS</p>	<p>M3 – M12 36-teilig 36 pieces</p>	<p>70562 162,00</p>



Premium Gewindereparatursortiment Premium Thread Repairing Assortment

EXACT
PRÄZISIONSWERKZEUGE

Sortimente • Assortments

GR130

M3 - M12



✓ **Integriertes Nachfüllsystem
inkl. 105 Gewindeinsätze
in unterschiedlichen
Abmessungen**

**Integrated refill System
Including 105 inserts in
different dimensions**



Anwendung

1. Beschädigtes Gewinde mit dem Spiralbohrer aufbohren.
2. Mit dem Gewindebohrer das Aufnahmegewinde in das aufgebohrte Loch schneiden.
3. Die passenden Gewindeinsätze in Gewinderichtung mit dem Eindrehwerkzeug eindrehen.
4. Das Eindrehwerkzeug herausnehmen und den Mitnehmerzapfen mit dem Zapfenbrecher entfernen.

Nach Beendigung der Arbeitsvorgänge ist durch die engen Toleranzen sowie die Formung der Gewindeinsätze ein Gewinde entstanden, welches oft besser und stärker ist als das ursprüngliche Gewinde.

Application

1. Drill open the damaged threads with a twist drill.
2. Tap the tap hole in the bored out hole using the screw tap.
3. Screw in the thread inserts in the direction of the thread using the screwing in die.
4. Take out the screwing in die and remove the drive stub with the drive stub breaker.

Once these operations have been completed, the thread will often be better and stronger than the original because of the close tolerances and the shape of the thread inserts.

Vorteile | Advantages



✓ **Optimiertes Werkzeugkonzept
Optimised tool configuration**



✓ **Innovatives Produktdesign
Innovative product design**



✓ **Schaumstoffinlays herausnehmbar
Removable inlays**



✓ **Koffer rutschsicher und stapelbar
Non-slip and stackable toolboxes**

GR130	M3 - M12		
<p>Gewindereparatur-Sortiment Thread Repairing Assortment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gewindeinsätze Thread Inserts je 5 x M3 (1,0) / M3 (1,5) / M3 (2,5) / M4 (1,0) / M4 (1,5) / M4 (2,5) / M5 (1,0) / M5 (2,5) / M6 (1,0) / M6 (1,5) / M6 (2,5) / M8 (1,0) / M8 (1,5) / M8 (2,5) / M10 (1,0) / M10 (1,5) / M10 (2,5) / M12 (1,0) / M12 (1,5) / M12 (2,5) + Gewindebohrer Taps je 1 x M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12 + Einbauwerkzeuge Fitting tools je 1 x M3 / M4 / M5 / M6 / M8x1,25 / M10x1,5 / M12x1,75 + Zapfenbrecher Pin-Breakers je 1 x M3 / M4 / M5 / M6 / M8x1,25 / M10x1,5 / M12x1,75 + Spiralbohrer Twist Drills je 1 x für M3x0,5 / M4x0,7 / M5x0,8 / M6x1,0 / M8x1,25 / M10x1,5 / M12x1,75 			
HSS	M3 - M12 130-teilig 130 pieces	40341	316,64



Weitere Gewindereparatursets S. 151-153 | Other Thread Repairing Sets pages 151-153



S12

1/8" - 1" BSP (G)

G
BSP Whitworth Rohrgewinde
 Whitworth pipe thread

NEU

Sortimente • Assortments

Vorteile | Advantages



Optimiertes Werkzeugkonzept
 Optimised tool configuration



Innovatives Produktdesign
 Innovative product design



Schaumstoffinlays herausnehmbar
 Removable inlays



Koffer rutschsicher und stapelbar
 Non-slip and stackable toolboxes

S12	1/8" - 1"	CODE 	€ SET
<p>Sanitär-Gewindeschneidsortiment Thread Cutting Assortment</p> <ul style="list-style-type: none"> • Einschnittgewindebohrer Short Machine Taps DIN 5157 BSP (G) 1/8" - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" + Sechskant Schneidmutter Hexagon Die Nut DIN 382 BSP (G) 1/8" - 1/4" - 3/8" - 1/2" - 3/4" - 1" 			
HSS	1/8" - 1" für zylindrisches Rohrgewinde 12-teilig 1/8" - 1" for cylindrical pipe thread 12 pieces	70565	339,00



Magazin I

M3 - M12



Inhalt | Contents

- 60 x Maschinengewindebohrer
Machine Taps DIN 371/376:
10 x M 3
10 x M 4
10 x M 5
10 x M 6
10 x M 8
5 x M10
5 x M12
- inklusive Bohrpaste | Drilling paste

HSS-E Form B	M3 - M12	CODE	€ SET
●	GELBRING für universellen Einsatz for universal using M3 - M12 61-teilig 61 pieces		Auf Anfrage
○	ROTRING für Stähle über 1.000 N/mm ² for steel over 1000 N/mm ² M3 - M12 61-teilig 61 pieces		Auf Anfrage
●	BLAURING für VA / INOX und rostfreie Stähle for stainless steel M3 - M12 61-teilig 61 pieces		Auf Anfrage

Magazin II

M3 - M12



Inhalt | Contents

- Maschinengewindebohrer
Machine Taps DIN 371/376:
10 x M 3
10 x M 4
10 x M 5
10 x M 6
10 x M 8
5 x M10
5 x M12
- + **60 Spiralbohrer | Twist Drills:**
10 x 2,5 mm
10 x 3,3 mm
10 x 4,2 mm
10 x 5,0 mm
10 x 6,8 mm
5 x 8,5 mm
5 x 10,2 mm
- + **3 Kegelsenker | Countersinks:**
je 1 x Ø 6,3 / 10,4 / 12,4 mm
- inklusive Bohrpaste | Drilling paste

HSS-E Form B	M3 - M12	CODE	€ SET
●	GELBRING für universellen Einsatz for universal using M3 - M12 124-teilig 124 pieces		Auf Anfrage
○	ROTRING für Stähle über 1.000 N/mm ² for steel over 1000 N/mm ² M3 - M12 124-teilig 124 pieces		Auf Anfrage
●	BLAURING für VA / INOX und rostfreie Stähle for stainless steel M3 - M12 124-teilig 124 pieces		Auf Anfrage



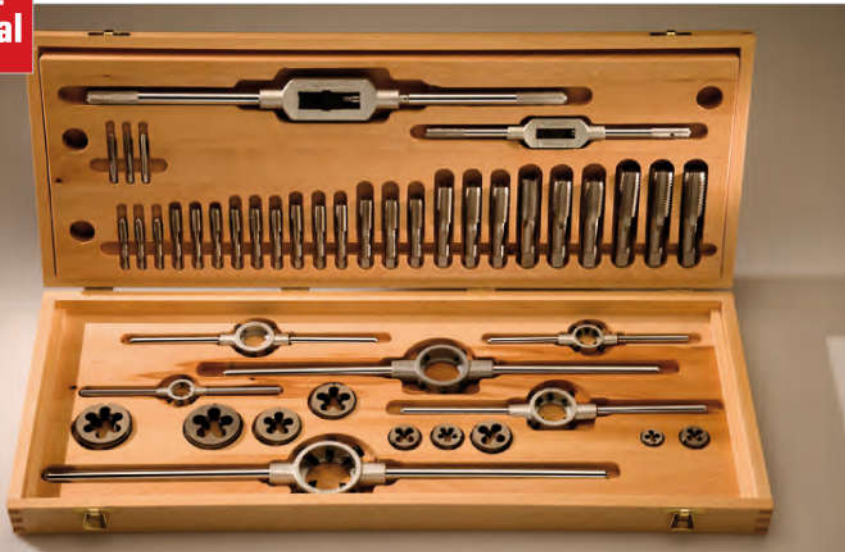
Premium Gewindeschneidsortimente

Premium Thread Cutting Assortments

EXACT
PRÄZISIONSWERKZEUGE

**Holz
Spezial**

HSS | HSS



Ausführungen | Variations

- M** metrisch
metric
- Mf** metrisch fein
metric fine
- BSW** Whitworth Gewinde
Whitworth thread
- UNC** Unified Grobgewinde
Unified coarse thread
- UNF** Unified Feingewinde
Unified fine thread
- BSP** Whitworth Rohrgewinde
Whitworth pipe thread

Sortimente • Assortments

Technische Information
HSS = Hochleistungsschnell-Stahl

Technical Information
HSS = High-speed-steel

Anwendung
Handgewindebohrer, Schneideisen und
Schneideisenhalter zum Schneiden von Gewinden.

Application
Hand Taps, Circular Dies and Holder for Circular Dies
for cutting threads.



No.	i	INHALT	CODE	€ SET
M	M 3 – M16 44-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M12 - M14 - M16 Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18 Windeisen Tap wrenches: Gr. 1 + 3	05175	457,80
Mf	Mf 6 – Mf 20 27-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: M6x0,75 - M8x0,75 - M8x1,0 - M10x1,0 - M12x1,5 - M14x1,25 - M14x1,5 - M16x1,5 - M18x1,5 - M20x1,5 Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x10 - 45x14 Windeisen Tap wrenches: Gr. 1 + 3	05176	637,17
	Mf 6 – Mf 24 32-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: M6x0,75 - M8x0,75 - M8x1,0 - M10x1,0 - M12x1,5 - M14x1,25 - M14x1,5 - M16x1,5 - M18x1,5 - M20x1,5 - M22x1,5 - M24x1,5 Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x14 - 55x16 Windeisen Tap wrenches: Gr. 2 + 4	05177	898,39
BSW	1/8" – 1/2" 28-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/8 - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x5 - 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 Windeisen Tap wrenches: Gr. 1 + 2	05178	443,54
	1/4" – 3/4" 28-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/8 - 3/4 Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18 Windeisen Tap wrenches: Gr. 1 + 3	05179	568,55
	1/4" – 1" 35-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8 - 1" Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18 - 55x22 Windeisen Tap wrenches: Gr. 2 + 4	05180	906,48
UNC	1/4" – 3/4" 28-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/8 - 3/4 Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18 Windeisen Tap wrenches: Gr. 1 + 3	05181	616,65
	1/4" – 1" 35-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8 - 1" Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x14 - 45x18 - 55x22 Windeisen Tap wrenches: Gr. 2 + 4	05182	983,44
UNF	1/4" – 3/4" 21-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/8 - 3/4 Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x10 - 45x14 Windeisen Tap wrenches: Gr. 1 + 3	05183	548,38
	1/4" – 1" 26-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 7/8 - 1" Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 20x7 - 25x9 - 30x11 - 38x10 - 45x14 - 55x16 Windeisen Tap wrenches: Gr. 2 + 4	05184	868,33
BSP (G)	1/8" – 1" 21-teilig	Handgewindebohrer und Schneideisen Hand Taps and Circular Dies: 1/8 - 1/4 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4 - 1" Schneideisenhalter Holder for Circular Dies: 30x11 - 38x10 - 45x14 - 55x16 - 65x18 Windeisen Tap wrenches: Gr. 3 + 5	05185	903,91



Artikel für Kabelverschraubungen Articles for Cable Connections

EXACT
ELECTRIC TOOL TECHNOLOGY

Produktinformation | Product Information

Artikel für Kabelverschraubungen

Die Gewinde sind metrische ISO-Feingewinde, jeweils mit einer Steigung von 1,5 mm bei allen Maßen. Bei Verteilerschränken mit Wandstärken bis max. 3 - 5,5 mm, werden die Kabelverschraubung in das Gehäuse verschraubt. Mit einem unserer Stufenbohrer wird, wie unten beschrieben, das Gewindekernloch gebohrt. Für das entsprechende Gewinde haben wir Spezial-Einschnitt-Gewindebohrer entwickelt (M 12 - M 32). Unsere Einschnitt-Gewindebohrer verfügen über eine lange Pilotspitze mit der das Werkzeug in der Bohrung fixiert wird, um ein 100% fluchtendes Gewinde auch bei einseitigem Druck zu erzeugen. Den Antrieb des Gewindebohrers haben wir so konstruiert, daß man ihn mit einem handelsüblichen Sechskanteinsatz („Nuß“) und einer Knarre im Einhandbetrieb betätigen kann. Diese Art des Antriebes ist zeit- und platzsparend, im Vergleich zu einem Einsatz mit DIN Handgewindebohrern und Windeisen (Ausladung des Windeisens bis zu 75 cm).

EXACT Stufenbohrer HSS mit Spiralnute und „Kantenbrecher“ Zone (DBGM) decken das gesamte Spektrum der Gehäuse-Öffnungen der neuen Norm M12 bis M 32 (EC 10) bzw. M 12 bis M 40 (EC 20) ab. Die Stufenbohrer haben jeweils eine kurze (3 mm) Bohrstufe für die Kabeldurchlässe in dünnwandige Gehäuse (Wandstärke max. 2 mm), sowie eine lange (6mm) Bohrstufe für Gewindekernlöcher in Verteilerschränken (Wandstärke max. 3 - 5,5 mm). Je nach Anwendungsintensität bieten wir die Stufenbohrer in blanker Ausführung, sowie mit TIN (Titan-Nitrid) und TiAlN (Titan-Aluminium-Nitrid) Beschichtungen an. Vorteile, speziell der EXACT-Stufenbohrer: Mit der spiralförmigen Nute (DBGM) erhalten wir ein verbessertes Arbeitsergebnis durch optimale Spanabfuhr, ruhigeres Schneidverhalten, längere Lebensdauer auf Grund verlängerter Schneidkanten, und weniger Kratzer auf dem Material durch kontrollierte Spanabfuhr. Mit Hilfe des „Kantenbrechers“ (DBGM) ist es möglich, die Bohrungen in Gehäusen (bis 1,5 mm Materialstärke) von beiden Seiten in einem Arbeitsgang zu entgraten. Der Einsatz eines zusätzlichen Entgratwerkzeuges wird überflüssig.

Gewinde Kernloch (6 mm Stufenhöhe)

Ø	7	10,5	14,5	18,5	23,5	30,5
Gewinde	-	M12x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5

Durchgangslöcher (3 mm Stufenhöhe)

Ø	12,5	16,5	20,5	25,5	32,5
Gewinde	M12x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32,5x1,5

Articles for Cable Connections

The threads are metric ISO-fine threads, each with a 1.5 pitch for all sizes. Cable screw connections are screwed into the cabinets with wall depths up to max. 3 - 5.5 mm. The core hole is drilled, as described below, with one of our step drills. We have designed a special short Tap (M 12 - M 32) for the respective threads. Our special short Taps are designed with a long pilot guid which fixes the tool in the bore, thus enabling the generating of threads which are 100% aligned even with single-sided pressure. We have designed the tap's drive such that one can use it single-handedly with a commercially available hex-head insert (nut) and a ratchet. This type of drive is time and space-saving when compared to DIN hand taps and tap wrenches (tap wrench swings of up to 750 mm).

EXACT HSS step drills with spiral flute and "Edge Breaker" zone (DBGM) cover the complete spectrum of electrician holes as per the new M12 to M32 (EC 10) specification, alternatively M 12 to M 40 (EC 20). The step drills have a short (3 mm) drill step for cable through-holes of thin-walled cabinets (max. 2 mm wall depth) as well as a long (6mm) drill step for tapping core holes in distributor cabinets (max. 3 - 5.5 mm wall depth) for every one of the individual metric diameters. We offer application-oriented step drills, e.g. without coating or as well as TiN (titanium-nitride) and TiAlN (titanium-aluminium-nitride) coated designs. Especial advantage of the EXACT-step drills: the spiral shaped flute (DBGM) enables an improved machining result due to optimal chip removal, smoother cutting characteristics, increased life-span due to increased cutting-edge lengths and scratches on the material due to controlled chip removal. Using the "Edge Breaker" (DBGM) capability it is possible to deburr the cabinet bores (up to 1.5 mm material thickness) from both sides in one machining step, thus eliminating the need for an extra deburring tool.

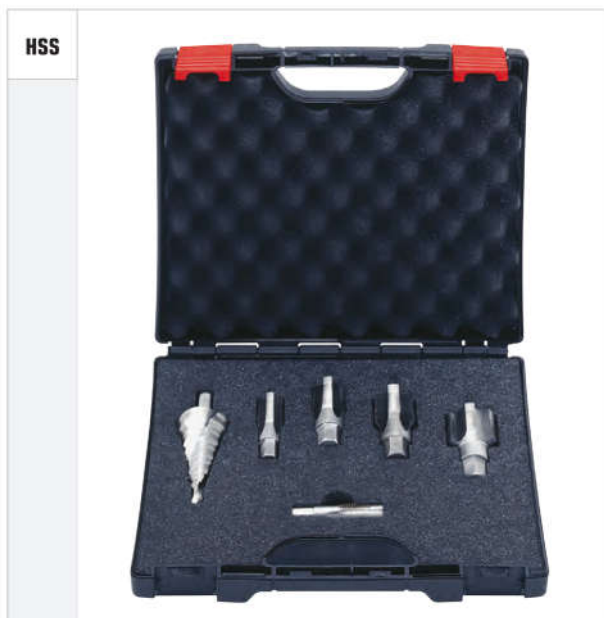
Thread Core Hole (6 mm Steps)

Ø	7	10,5	14,5	18,5	23,5	30,5
Thread	-	M12x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32x1,5

Trough Holes (3 mm Steps)

Ø	12,5	16,5	20,5	25,5	32,5
Thread	M12x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M25x1,5	M32,5x1,5

Elektro-Sortiment | Electric Assortment



INHALT	CODE	€ SET
Spezial-Einschnittgewindebohrer Special Taps Mf 12x1,5 / Mf 16x1,5 / Mf 20x1,5 / Mf 25x1,5 / Mf 32 x 1,5	05979	300,66
Stufenbohrer mit Spiralnute Step Drill with spiral flute EC 10 für Ø 7 - 32,5 / M 12x1,5 / M 32x1,5		

Kabelverschraubungen • Cable connections



Spezial-Einschnittgewindebohrer | Special Taps

Sortimente • Assortments



Technische Information

HSS = Hochleistungsschnell-Stahl
Für metrisches ISO-Feingewinde DIN 13, Toleranz 6H

Anwendung

Kurze Ausführung mit Sechskant-Antrieb für Einhandarbeit auch an schlecht zugänglichen Stellen. Führungszapfen für Gewindekernlöcher für einwandfreie, fluchtende Gewinde. Antrieb mit Nuss und Knarre.

Technical Information

HSS = High-speed-steel
For metric ISO-fine thread DIN 13, tolerance 6H

Application

Short design with hexagon shaft for one-hand working. With guide pins for thread coreholes for precise alignment of threads. Drive with socket and ratchet handle.

Mf	mm	mm	mm	mm	mm	CODE	€
Mf 12,0	1,50	10,5	16,5	51	SW 8	05971	15,21
Mf 16,0	1,50	14,5	16,5	51	SW 10	05972	25,12
Mf 20,0	1,50	18,5	16,5	51	SW 13	05973	34,30
Mf 25,0	1,50	23,5	16,5	51	SW 13	05974	45,78
Mf 32,0	1,50	30,5	16,5	51	SW 13	05975	76,20
Mf 40,0	1,50	38,5	16,5	51	SW 13	05976	96,60

Schneideisen-Set | Set of Circular Dies



Technische Information

Schneideisen liefern wir in vorgeschlitzter (geschlossener) Ausführung. Sie sind für den allgemeinen Einsatz, z.B. für Stähle bis 900 N/mm², geeignet. Für VA-Materialien verwenden Sie unsere Schneideisen aus HSS-E.

Toleranzen

2A 6g Normale Gewindeverbindung

Technical Information

We can supply dies ready with slot (closed version). These are suitable for general use, e.g. in steel up to 900 N/mm². For VA materials, please use our dies made of HSS-E.

Tolerances

2A 6g Thread with normal clearance

INHALT	CODE	€ SET
Schneideisen Circular Dies M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12	03751	81,01



EVENTUS[®]
by EXACT

STM-155

Abmessungen • Measurement

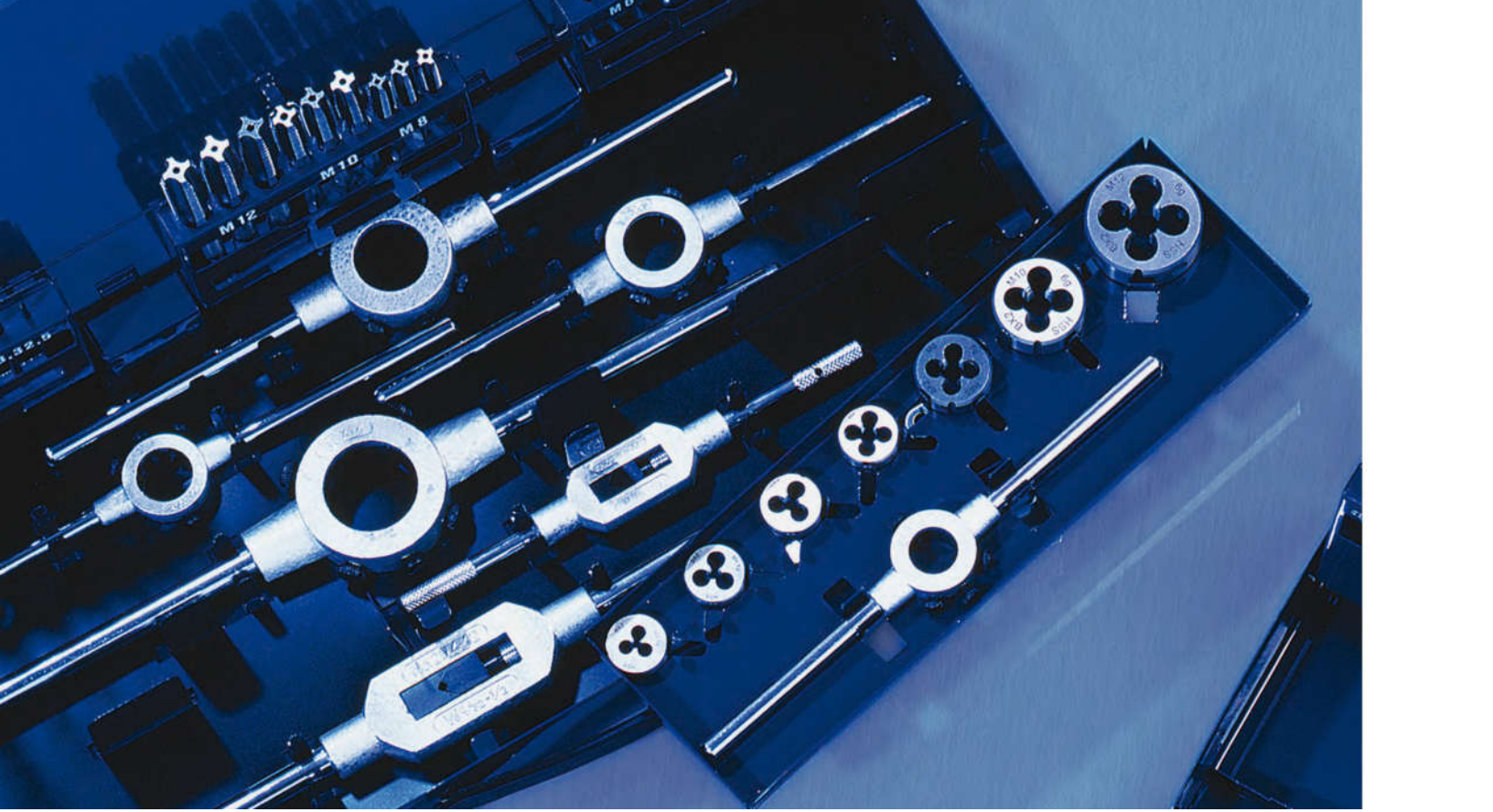
M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12
Gr.1 und Gr.2

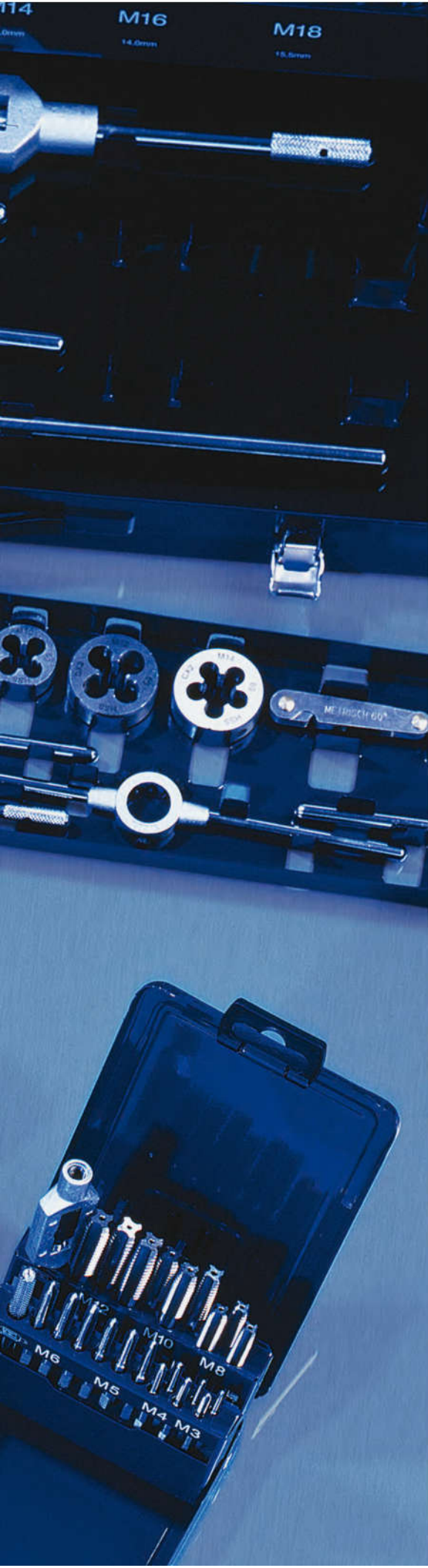
Wrenches DIN 1814 Zinc pressure casting
Dies DIN 225 Zinc pressure casting

20x5 / 20x7 / 25x9 / 30x11 / 38x14
Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2 mm

www.eventus-tools.de

ZEUGE





GEWINDESORTIMENTE THREAD CUTTING ASSORTMENTS

EVENTUS®
by EXACT

Handgewinde

Hand Taps

- metrisch 28-32
34-35
- metrisch fein 28-29

Maschinengewinde

Machine Taps

- metrisch 35

Einschnittgewindebohrer

Short Machine Taps

- metrisch 33

Schneideisen

Circular Dies

- metrisch 33

Aktionssortimente

Promotion Sets

- Metallbearbeitung 34
- Powerpacks 35

**STM
15**

M3 - M12



Technische Information

HSS = Hochleistungsschnell-Stahl
DIN 352 • Für metrisches ISO-Gewinde DIN 13, Toleranz 6H

Technical Information

HSS = High-speed-steel
DIN 352 • For metric ISO-thread DIN 13, tolerance 6H

Anwendung

Zum Schneiden von innen- und Aussengewinden.

Application

For cutting threads.

No.	M	M3 – M12	i	CODE	€ SET
STM 15S	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 42-teilig Thread Cutting Assortment, 42 pieces Handgewindebohrer (Vor-, Mittel-, Fertigschneider) Hand Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Schneideisen Circular Dies M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Schneideisenhalter Holder for Circular Dies 20x5 / 20x7 / 25x9 / 30x11 / 38x14 + Windeisen Tap wrenches 1 + 2 + Kernlochbohrer Twist Drills Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2	HSS	10731	123,45
			HSS-E	10751	166,05
STM 15SF	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 49-teilig Thread Cutting Assortment, 49 pieces wie STM 15S + Führungen Guides Nr. 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7	HSS	10721	148,31
			HSS-E	10752	190,41
STM 15SW	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 43-teilig Thread Cutting Assortment, 43 pieces wie STM 15S + Werkzeughalter Toolholder	HSS	10722	148,31
			HSS-E	10753	190,41

No.	Mf	M3 – M12	i	CODE	€ SET
STM 15S	metrisch fein	Gewindeschneidsortiment, 35-teilig Thread Cutting Assortment, 35 pieces Handgewindebohrer (Vor-, Fertigschneider) Hand Taps M3x0,35 - M4x0,5 - M5x0,5 - M6x0,75 - M8x1,0 - M10x1,0 - M12x1,5 + Schneideisen Circular Dies Mf 3 - Mf 4 - Mf 5 - Mf 6 - Mf 8 - Mf 10 - Mf 12 + Schneideisenhalter Holder for Circular Dies 20x5 / 20x7 / 25x9 / 30x11 / 38x14 + Windeisen Tap wrenches 1 + 2 + Kernlochbohrer Twist Drills Ø 2,6 / 3,5 / 4,5 / 5,2 / 7,0 / 9,0 / 10,5	HSS	10741	117,65
STM 15SF	metrisch fein	Gewindeschneidsortiment, 42-teilig Thread Cutting Assortment 42 pieces wie STM 15S + Führungen Guides Nr. 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7	HSS	10742	138,94
STM 15SW	metrisch fein	Gewindeschneidsortiment, 36-teilig Thread Cutting Assortment, 36 pieces wie STM 15S + Werkzeughalter Toolholder	HSS	10743	138,94



Technische Information

HSS = Hochleistungsschnell-Stahl
DIN 352 • Für metrisches ISO-Gewinde DIN 13, Toleranz 6H

Anwendung

Zum Schneiden von innen- und Aussengewinden.

Technical Information

HSS = High-speed-steel
DIN 352 • For metric ISO-thread DIN 13, tolerance 6H

Application

For cutting threads.

No.	M	M3 – M20	i	CODE	€ SET
STM 35	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 52-teilig Thread Cutting Assortment, 52 pieces Handgewindebohrer (Vor-, Mittel-, Fertigschneider) Hand Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 - M14 - M16 - M18 - M20 + Schneideisen Circular Dies M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 - M14 - M16 - M18 - M20 + Schneideisenhalter Holder for Circular Dies 20x5 / 20x7 / 25x9 / 30x11 / 38x14 / 45x18 + Windeisen Tap wrenches 1 + 3	HSS	10723	372,95
			HSS-E	10754	510,23
STM 35F	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 59-teilig Thread Cutting Assortment, 59 pieces wie STM 35S + Führungen Guides Nr. 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7	HSS	10733	395,54
			HSS-E	10755	528,34

No.	Mf	M3 – M20	i	CODE	€ SET
STM 35	metrisch fein	Gewindeschneidsortiment, 41-teilig Thread Cutting Assortment, 41 pieces Handgewindebohrer (Vor-, Fertigschneider) Hand Taps M3x0,35 - M4x0,5 - M5x0,5 - M6x0,75 - M8x1,0 - M10x1,0 - M12x1,5 - M14x1,5 - M16x1,5 - M18x1,5 - M20x1,5 + Schneideisen Circular Dies Mf3 - Mf4 - Mf5 - Mf6 - Mf8 - Mf10 - Mf12 - Mf14 - Mf16 - Mf18 - Mf20 + Schneideisenhalter Holder for Circular Dies 20x5 / 20x7 / 25x9 / 30x11 / 38x14 / 45x18 + Windeisen Tap wrenches 1 + 3	HSS	10744	312,72
STM 35F	metrisch fein	Gewindeschneidsortiment, 48-teilig Thread Cutting Assortment 48 pieces wie STM 35S + Führungen Guides Nr. 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7	HSS	10745	317,28

**STM
55**

M3 - M24



Technische Information

HSS = Hochleistungsschnell-Stahl
DIN 352 • Für metrisches ISO-Gewinde DIN 13, Toleranz 6H

Anwendung

Zum Schneiden von Gewinden.

Technical Information

HSS = High-speed-steel
DIN 352 • For metric ISO-thread DIN 13, tolerance 6H

Application

For cutting threads.

No.	M	M3 – M24	i	CODE	€ SET
STM 55	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 62-teilig Thread Cutting Assortment, 62 pieces <ul style="list-style-type: none"> • Handgewindebohrer (Vor-, Mittel-, Fertigschneider) Hand Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 - M14 - M16 - M18 - M20 - M22 - M24 • Schneideisen Circular Dies M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 - M14 - M16 - M18 - M20 - M22 - M24 + Schneideisenhalter Holder for Circular Dies 20x5 / 20x7 / 25x9 / 30x11 / 38x14 / 45x18 / 55x22 + Windeisen Tap wrenches 0 + 2 + 4	HSS	10724	607,14

Gewindeschneidsortiment DIN 352 Thread Cutting Assortments DIN 352

EVENTUS
by EXACT

MA 5

M3 - M12



Abb. MA 5

Abb. MA 5 Spezial

M

HSS



Sortimente • Assortments

No.	M	M3 - M12	i	CODE	€ SET
MA 5	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 21-teilig Thread Cutting Assortment, 21 pieces Handgewindebohrer (Vor-, Mittel-, Fertigschneider) Hand Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12	HSS	10701	54,93
MA 5 / VW	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 22-teilig Thread Cutting Assortment, 22 pieces wie MA 5 + Windeisen Tap Wrenches 1 1/2	HSS	10702	60,71
MA 5 Spezial	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 29-teilig Thread Cutting Assortment, 29 pieces wie MA 5 + Windeisen Tap wrench 1 1/2 + Kernlochbohrer Twist Drills Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2	HSS	10703	68,81

CM 15

M3 - M12



M

HSS



No.	M	M3 - M12	i	CODE	€ SET
CM 15	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 32-teilig Thread Cutting Assortment, 32 pieces • Handgewindebohrer (Vor-, Mittel-, Fertigschneider) Hand Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 • Schneideisen (25x9) Circular Dies (25x9) M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Schneideisenhalter Holder for Circular Dies 25x9 + Windeisen Tap wrench 1 1/2 + Schraubendreher Screw driver + Gewindelehre Gauge	HSS	10711	95,41

Einschnittgewindebohrer DIN 352 Short Machine Taps DIN 352

EVENTUS
by EXACT

Sortimente • Assortments

EB 3

M3 - M12



M

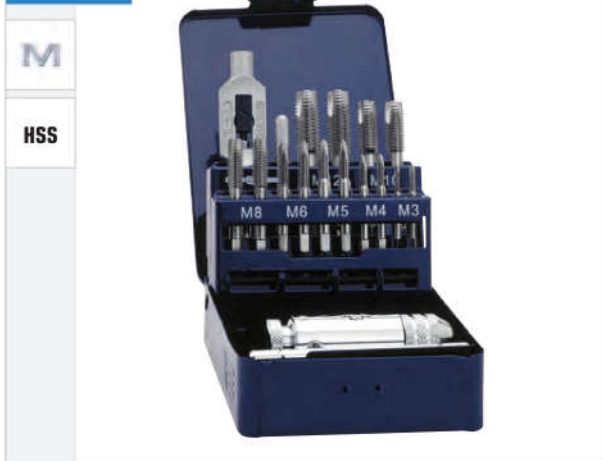
HSS



No.	M	M3 - M12	i	CODE	€ SET
EB 3	metrisch	Gewindeschneidsortiment, 42-teilig Thread Cutting Assortment, 42 pieces • Einschnittgewindebohrer Short Machine Taps Je 2 x: M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Schneideisen Circular Dies M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Schneideisenhalter Holder for Circular Dies 20x5 / 20x7 / 25x9 / 30x11 / 38x14 + Windeisen Tap wrenches 1 + 2 + Kernlochbohrer Twist Drills Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2 + Führungen Guides Nr. 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7	HSS	20333	220,18

EB 1

M3 - M12

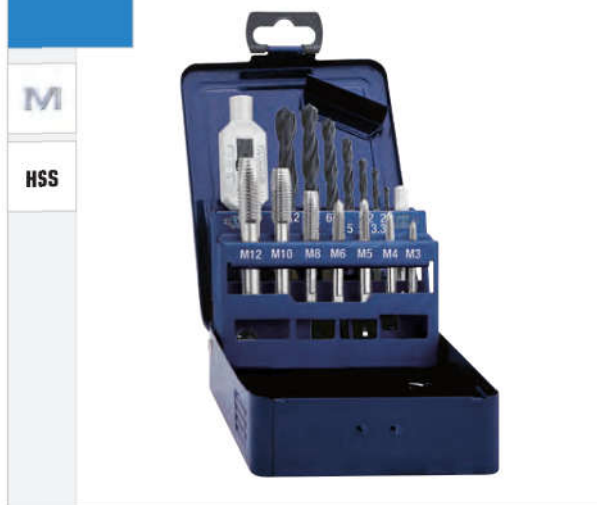


M

HSS

EB 4

M3 - M12



M

HSS

No.	M3 - M12	CODE	€ SET
EB 1	16-teilig 16 pieces Einschnittgewindebohrer Short Machine Taps Je 2 x: M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Windeisen Tap wrench 1 1/2 + Werkzeughalter Tool holder 1	20331	72,28
No.	M3 - M12	CODE	€ SET
EB 4	15-teilig 15 pieces Einschnittgewindebohrer Short Machine Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Windeisen Tap wrench 1 1/2 + Kernlochbohrer Twist Drills Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2	20334	57,70

M3 - M12

M

HSS



Technische Information

Schneideisen liefern wir in vorgeschlitzter (geschlossener) Ausführung. Sie sind für den allgemeinen Einsatz, z.B. für Stähle bis 900 N/mm², geeignet. Für VA-Materialien verwenden Sie unsere Schneideisen aus HSS-E.

Toleranzen

2A

6g

Normale Gewindeverbindung

Technical Information

We can supply dies ready with slot (closed version). These are suitable for general use, e.g. in steel up to 900 N/mm². For VA materials, please use our dies made of HSS-E.

Tolerances

2A

6g

Thread with normal clearance

Sortimente • Assortments

M3 - M12



Schneideisen-Set, 8-teilig
Set of Circular Dies, 8 pieces

- Schneideisen | Circular Dies
M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 • Ø 25 mm
- + Schneideisenhalter | Holder for Circular Dies 25x9

70418

46,25

M3 - M10

M

HSS



NEU



M3 - M10



Einschnittgewindebohrerbit-Set, 12-teilig
Short Machine Tap Bit Set, 12 pieces

- Einschnittgewindebohrerbits | Short Machine Tap Bits
M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10
- + Spiralbohrer | Twist Drills
Ø 2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 mm

70419

65,00

M3 - M12

M

HSS

3+1 Profiset

NEU

M3 - M12	CODE 	€ SET
Metallbearbeitungssortiment, 30-teilig	70600	169,00
1 Einschnittgewindebohrer-Sortiment 15-teilig Short Machine Tap Assortment 15 pieces Einschnittgewindebohrer Short Machine Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Windeisen Tap wrench 1 1/2 + Kernlochbohrer Twist Drills Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2		
2 Kegelsenker-Sortiment 6-teilig Countersink Assortment 6 pieces Kegelsenker Countersinks DIN 335 C Ø 6,3 / 8,3 / 10,4 / 12,4 / 16,5 / 20,5 mm		
3 Schneideisen-Sortiment 8-teilig Circular Die Assortment 8 pieces Schneideisen Circular Dies DIN 223 Ø 25 mm: M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Schneideisenhalter Circular Die Guide 25 x 9 Inkl. Digital-Messschieber Digital Calliper		

**Die Kompaktlösung für
Gewinde- und Senkarbeiten**

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Kernlochbohren | <input checked="" type="checkbox"/> Drilling |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schneiden von Innengewinden | <input checked="" type="checkbox"/> Cutting internal threads |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schneiden von Außengewinden | <input checked="" type="checkbox"/> Cutting external threads |
| <input checked="" type="checkbox"/> Senken und Entgraten | <input checked="" type="checkbox"/> Countersinking and deburring |



M3 - M12

M

HSS

GEWINDEKOMPAKT

NEU

M3 - M12	CODE 	€ SET
GEWINDEKOMPAKT, 21-teilig	70603	111,90
1 Einschnittgewindebohrerbit-Set 12-teilig Short Machine Tap Bit Set 12 pieces Einschnittgewindebohrerbits Short Machine Tap Bits M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 + Spiralbohrer Twist Drills Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5		
2 Schneideisen-Sortiment 8-teilig Circular Die Assortment 8 pieces Schneideisen Circular Dies DIN 223 Ø 25 mm: M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Schneideisenhalter Circular Die Guide 25 x 9 Inkl. Schneidöl-spray Cutting spray 50 ml		

**Die Kompaktlösung für
Gewindearbeiten**

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Schneiden von Innengewinden | <input checked="" type="checkbox"/> Cutting internal threads |
| <input checked="" type="checkbox"/> Schneiden von Außengewinden | <input checked="" type="checkbox"/> Cutting external threads |



Handgewinde M3 - M12 | Hand Taps M3 - M12

Sortimente • Assortments



M3 - M12	CODE	€ SET
22-teiliges Power Pack Power Pack 22 pieces:	70601	99,00
1 Einschnittgewindebohrer-Sortiment 15-teilig Short Machine Tap Assortment 15 pieces Einschnittgewindebohrer Short Machine Taps M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12 + Windeisen Tap wrench 1 1/2 + Kernlochbohrer Twist Drills Ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2		
2 Kegelsenker-Set 6-teilig Countersink Assotment 6 pieces Kegelsenker Countersinks DIN 335 C Ø 6,3 / 8,3 / 10,4 / 12,4 / 16,5 / 20,5 mm Inkl. Handbuch Gewindeschneiden		



**INKLUSIVE
HANDBUCH
Gewindeschneiden**

Maschinengewinde M3 - M12 | Machine Taps M3 - M12



M3 - M12	CODE	€ SET
14-teiliges Power Pack Power Pack 14 pieces:	70602	129,00
1 Maschinengewindebohrer-Sortiment 7-teilig Machine Tap Assortment 7 pieces Maschinengewindebohrer Machine Taps DIN 371/376 HSS Form B M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12		
2 Kegelsenker-Set 6-teilig Countersink Assotment 6 pieces Kegelsenker Countersinks DIN 335 C Ø 6,3 / 8,3 / 10,4 / 12,4 / 16,5 / 20,5 mm Inkl. Handbuch Gewindeschneiden		



**INKLUSIVE
HANDBUCH
Gewindeschneiden**