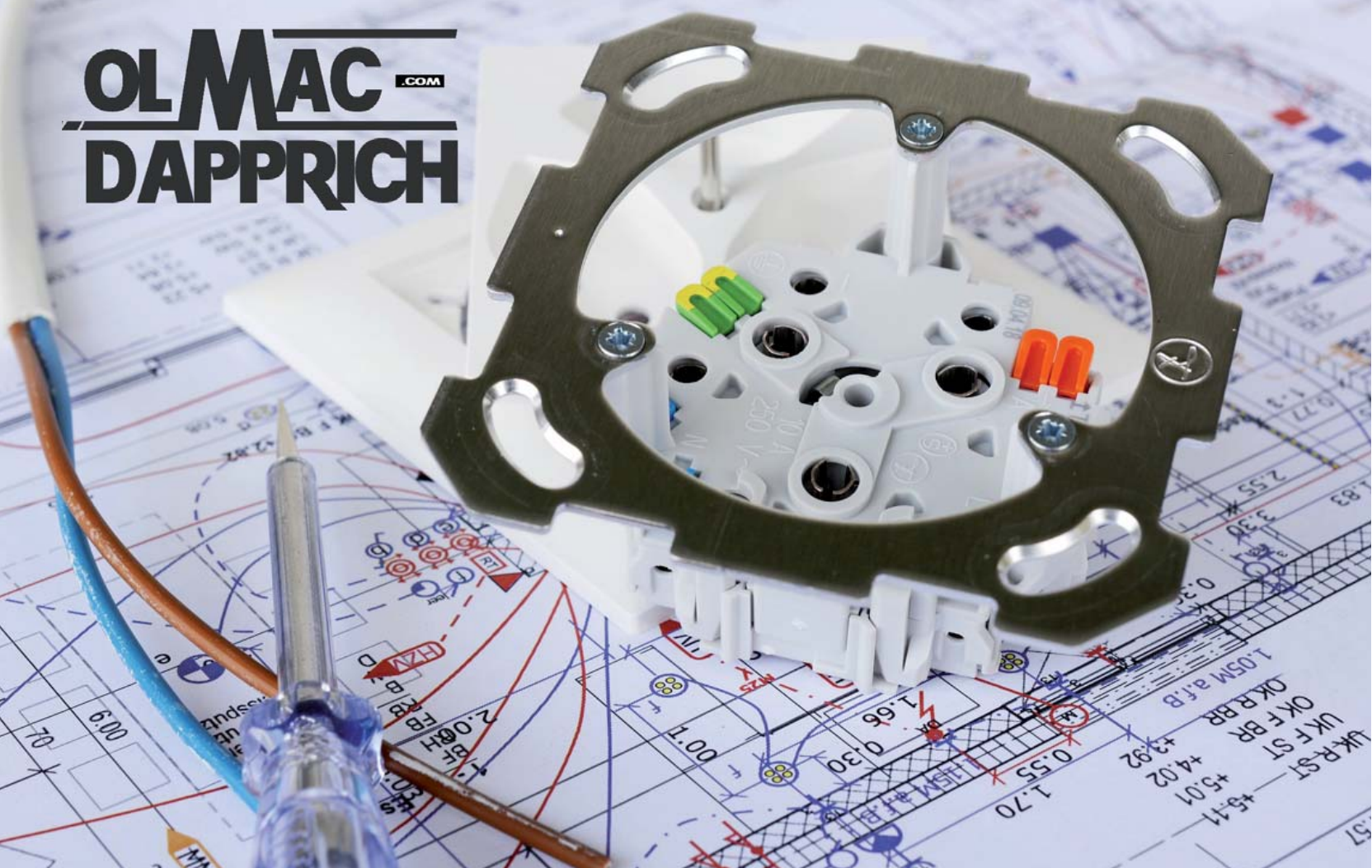
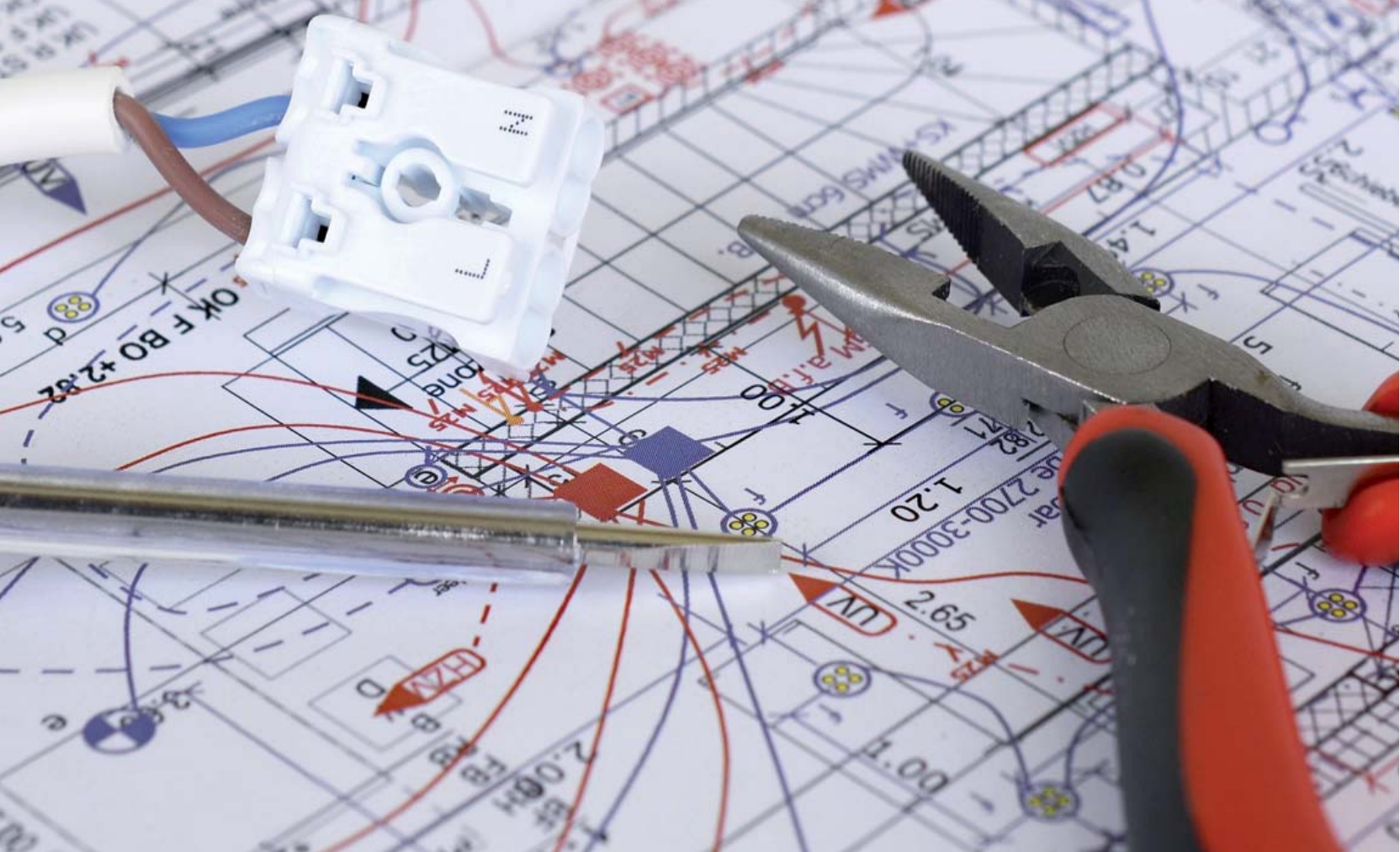


**OLMAC**  
**DAPPRICH**



**OUTILS POUR ÉLECTRICIENS**





Nous vous proposons une large gamme d'outils pour relever vos défis quotidiens sur les chantiers :

- Travaux à travers des structures en bois
- Travaux à travers des murs et des plafonds
- Travaux dans et sur des matériaux métalliques
- Autres outils auxiliaires

**ON FAIT DES  
TROUS**



**OLMAC-DAPPRICH**

[www.olmac-dapprich.com](http://www.olmac-dapprich.com)  
[office@olmac-dapprich.com](mailto:office@olmac-dapprich.com)

**Outils de qualité depuis 1883**



Bois



FORETS HÉLICOÏDAUX À BOIS  
SÉRIE COURTE

CV  
AVEC SPIT CENTRAL

JEU DE 25 PIÈCES  
Ø 1,0 - 13,0 X 0,5 MM  
COFFRET PLASTIQUE  
REF: 9S151.RB25

€ 16,20 / set



ENFIN UN ENSEMBLE COMPLET

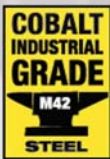
Foret pour coffrage (SDS+)



REF: 9S160  
Uniquement rotation - PAS de frappe !!

Ø mm	L mm	l mm	€ / pce.		Ø mm	L mm	l mm	€ / pce.
10,0	400	370	14,85		10,0	600	570	15,55
12,0	400	370	16,70		12,0	600	570	16,00
14,0	400	370	20,70		14,0	600	570	22,25
16,0	400	370	26,00		16,0	600	570	27,50
18,0	400	370	34,50		18,0	600	570	36,00
20,0	400	370	38,70		20,0	600	570	40,25
22,0	400	370	45,80		22,0	600	570	44,15
24,0	400	370	48,75		24,0	600	570	51,80
26,0	400	370	54,85		26,0	600	570	57,95
28,0	400	370	59,45		28,0	600	570	59,45
30,0	400	370	67,25		30,0	600	570	67,25
32,0	400	370	70,20		32,0	600	570	73,30
35,0	400	370	76,35		35,0	600	570	79,45

Bois - Plaques de plâtre - Métal



UP TO **24%**  
**LONGER LIFE**

**BLU-MOL®**

**HSS-BIM42**



Scie cloche BiMetall à écartement variable des dents. Pour utilisation sur les aciers non alliés jusqu'à 700N/mm², les métaux non ferreux, légers et moulés, le bois, les panneaux d'aggloméré, les disques de contreplaqué

Série 06010

Ø mm	€ / pce.		Ø mm	€ / pce.		Set 06010.S090 Electrician	€ / pce.
16	2,80		76	10,35		Ø 16-20-25-32-40-51 mm	33,00
20	3,05		83	10,55			
21	3,20		86	11,15		Set 06010.S200 Universal	220,20
25	3,75		92	12,35		Ø 19-22-29-35-38-44-51-57-64-76-	
27	4,05		95	12,50		Ø 83-92-95-104-114	
30	4,50		98	13,20			
32	4,90		100	13,60		Abre de montage et foret pour trépan	
33	5,00		102	13,60		06010.1430	16,25
40	5,60		105	15,05		pour diamètre 14-30 mm / SW9,5	
41	5,70		111	15,90			
50	7,00		114	16,05		Abre de montage et foret pour trépan	
51	7,10		121	16,85		06010.3215	29,10
60	8,20		127	17,35		pour diamètre 32 - 152 mm / SW9,5	
67	9,35		140	18,60			
68	9,50		146	19,85		Foret centreur Ø 6,35x82,5 mm	
70	9,90		152	20,00		06010.P635	8,85



# Brique - Pierre - Béton

## Foret béton SDS-Plus, 2 taillants

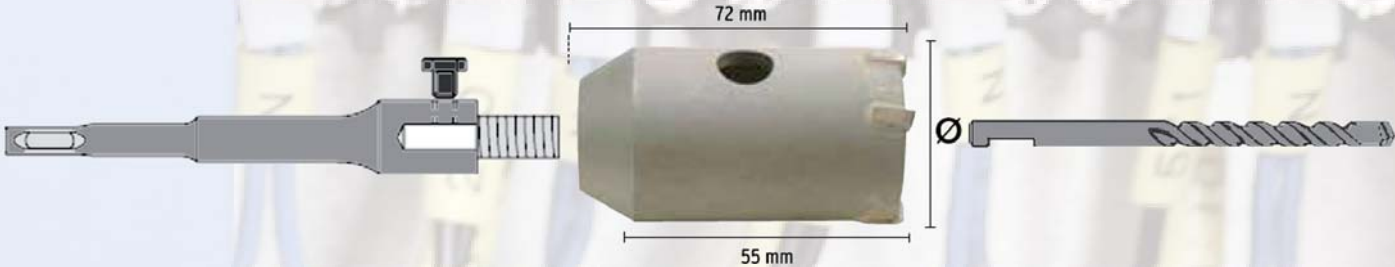


Série 9S185



Ø mm	L mm	€ / pce.		Ø mm	L mm	€ / pce.		Ø mm	L mm	€ / pce.
5	110 x 45	1,10		10	110 x 45	1,30		16	160 x 90	2,75
5	160 x 90	1,25		10	160 x 90	1,50		16	210 x 140	3,25
				10	210 x 140	1,80		16	260 x 200	4,15
6	110 x 45	1,15		10	260 x 200	2,15		16	310 x 250	4,85
6	160 x 90	1,30		10	310 x 250	2,50		16	450 x 400	5,75
6	210 x 140	1,65		10	450 x 400	3,50		16	610 x 600	17,10
6	260 x 200	1,90		10	610 x 600	4,60		16	1000 x 940	13,30
6,5	110 x 45	1,15		12	160 x 90	1,75		20	210 x 140	5,20
6,5	160 x 90	1,30		12	210 x 140	2,10		20	310 x 250	6,45
6,5	210 x 140	1,65		12	260 x 200	2,45		20	450 x 400	8,50
6,5	260 x 200	2,30		12	310 x 250	2,80		20	610 x 600	11,15
				12	450 x 400	3,70		20	1000 x 940	17,40
8	110 x 45	1,15		12	610 x 600	4,80				
8	160 x 90	1,35		12	1000 x 940	8,20		25	260 x 200	7,30
8	210 x 140	1,70						25	310 x 250	11,75
8	260 x 200	2,00						25	450 x 400	11,95
8	310 x 250	2,80						25	610 x 600	16,35
8	460 x 400	3,20						25	1000 x 940	22,00

## Scies-Trépan Béton SDS-Plus



Série 9S187

Livraison complète : tige - couronne de forage - foret de guidage

Ø mm	z	€ / pce.		Ø mm	z	€ / pce.		Ø mm	z	€ / pce.
68	6	84,70		82	6	100,50		112	6	144,85

# Brique - Pierre - Béton

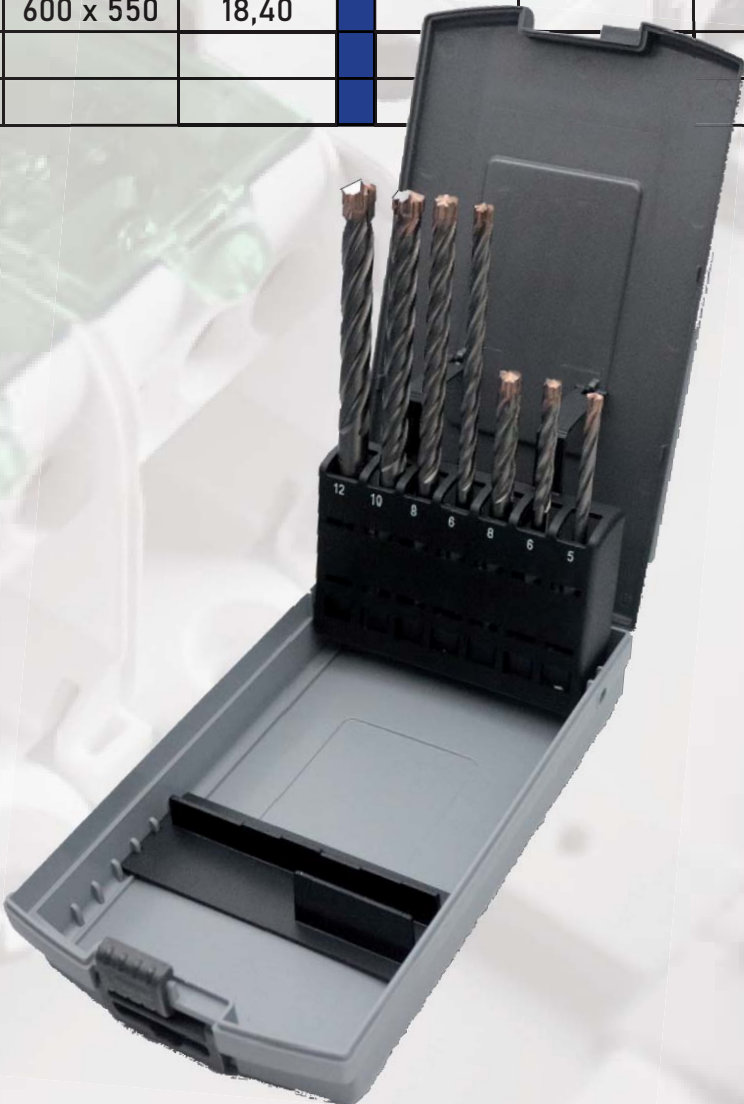
Foret béton SDS-Plus, 4 taillants



Série 9S186



Ø mm	L mm	€ / pce.		Ø mm	L mm	€ / pce.		Ø mm	L mm	€ / pce.
5	110 x 50	2,50		10	110 x 50	3,45		16	210 x 150	6,70
5	160 x 100	2,65		10	160 x 100	3,20		16	260 x 200	8,10
				10	210 x 150	4,85		16	310 x 250	8,90
6	110 x 50	2,60		10	260 x 200	6,20		16	450 x 400	15,45
6	160 x 100	2,65		10	310 x 250	7,40		16	600 x 550	23,90
6	210 x 150	3,40		10	450 x 400	9,60				
6	260 x 200	4,70		10	600 x 550	16,30		20	260 x 200	9,20
								20	450 x 400	19,00
6,5	160 x 100	2,80		12	160 x 100	3,75				
6,5	210 x 150	3,85		12	210 x 150	5,15		25	260 x 200	14,95
				12	260 x 200	6,70		25	450 x 400	22,10
8	110 x 50	3,15		12	310 x 250	8,05				
8	160 x 100	2,85		12	450 x 400	10,80				
8	210 x 150	4,10		12	600 x 550	18,40				
8	260 x 200	5,60								
8	450 x 400	8,30								



Set 9S186.RB7

Coffrets Plastique de 7pcs

Contenu:

- 5 x 110 mm
- 6 x 110 mm
- 6 x 160 mm
- 8 x 110 mm
- 8 x 160 mm
- 10 x 160 mm
- 12 x 160 mm

EUR 25,35 / set

# Brique - Pierre - Béton

## Accessoires SDS-plus



Série 9S196

L mm	Pointe Ø	€ / pce.
250	3,2 mm	5,00
400	3,2 mm	7,30



L mm	Pointe Ø	€ / pce.
250	22 mm	4,50
400	22 mm	7,30
250	40 mm	4,90
400	40 mm	6,75
250	50 mm	5,30
400	50 mm	7,30



L mm	Pointe Ø	€ / pce.
250	26 mm	7,30



**Craft-Pro®**  
by **PRESTO**



# Brique - Pierre - Béton

Foret béton SDS-MAX 4 taillants



Série 9S191



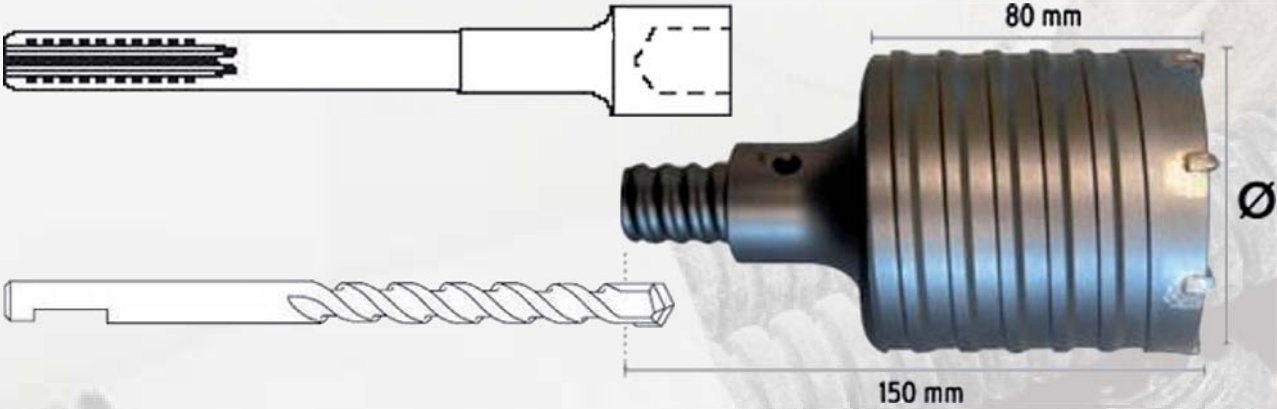
Ø mm	L mm	€ / pce.		Ø mm	L mm	€ / pce.		Ø mm	L mm	€ / pce.
10	260 x 115	8,70		20	260 x 115	12,10		30	350 x 205	27,80
10	350 x 205	10,20		20	340 x 195	13,60		30	400 x 255	30,00
10	400 x 255	11,75		20	400 x 255	15,20		30	540 x 390	35,90
				20	540 x 390	18,10		30	600 x 450	38,80
12	260 x 115	9,20		20	600 x 450	19,95		30	800 x 650	47,35
12	350 x 205	10,70		20	800 x 650	25,90		30	1000 x 850	56,00
12	400 x 255	12,25		20	1000 x 850	30,60				
12	520 x 370	15,25						32	350 x 205	32,50
				22	260 x 115	13,20		32	400 x 255	35,60
14	260 x 115	9,60		22	350 x 205	13,60		32	540 x 390	42,05
14	350 x 205	11,10		22	400 x 255	16,25		32	600 x 450	45,60
14	400 x 255	12,60		22	540 x 390	19,20		32	800 x 650	56,70
14	540 x 390	15,60		22	600 x 450	21,05		32	1000 x 850	67,10
14	600 x 450	17,50		22	800 x 650	27,05				
14	1000 x 850	28,15		22	1000 x 850	31,70		35	350 x 205	38,10
								35	400 x 255	41,55
16	260 x 115	10,65		25	260 x 115	16,70		35	540 x 390	48,60
16	350 x 205	12,15		25	350 x 205	18,65		35	600 x 450	52,75
16	400 x 255	13,60		25	400 x 255	20,80		35	800 x 650	65,35
16	540 x 390	16,70		25	540 x 390	24,85		35	1000 x 850	77,70
16	600 x 450	18,50		25	600 x 450	27,40				
16	1000 x 850	29,15		25	800 x 650	33,45		40	600 x 450	72,80
				25	1000 x 850	39,70				
18	260 x 115	11,10								
18	350 x 205	12,60		26	340 x 195	20,00				
18	400 x 255	14,20		26	400 x 255	22,00				
18	540 x 390	17,15		26	520 x 370	26,50				
18	600 x 450	18,95		26	600 x 450	29,25				
18	800 x 650	24,95		26	800 x 650	35,90				
18	1000 x 850	29,65		26	1000 x 850	39,70				



# Brique - Pierre - Béton

Accessoires SDS-MAX

## Scies-Trépan Béton SDS-MAX

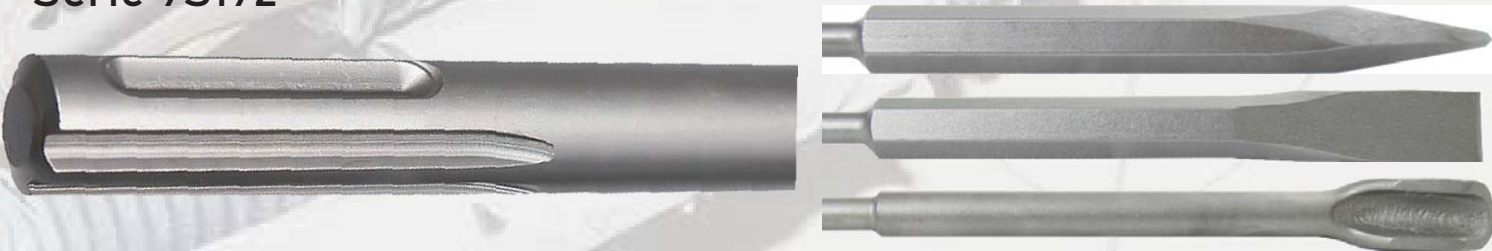


### Série 9S210

Livraison complète : tige - couronne de forage - foret de guidage

Ø mm	z	€ / pce.	Ø mm	z	€ / pce.	Ø mm	z	€ / pce.
68	6	175,45	125	6	293,65	150	6	365,30

### Série 9S192

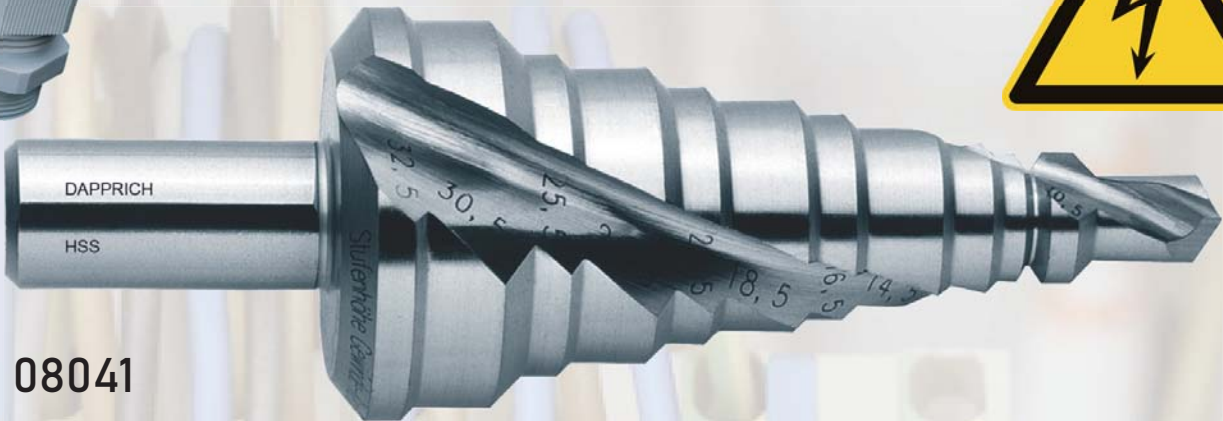


	L mm	Pointe Ø	€ / pce.
Pointe	360	3,2 mm	12,90
Plat	360	25 mm	13,10
Tranchant extra large	300	75 mm	21,50

Craft-Pro<sup>®</sup>  
by PRESTO

Métal

Foret étagé tôle HSS



Série 08041

Application	Type	Ø	€ / pce.
Trous de passage	2100	PG 7 - 9 - 11 - 13,5 - 16 - 21	50,35
Trous de passage	2900	PG 7 - 9 - 11 - 13,5 - 16 - 21 - 29	63,60
Trous de passage Version combinée	KMPG	PG 7 - 9 - 11 - 13,5 - 16 - 21 - 29 M 12 - 16 - 20 - 25 - 32 - 40 mm	27,40



Application	Type	Ø	€ / pce.
Trous de passage	1232	M 12 - 16 - 20 - 25 - 32	34,50
Trous de passage	1240	M 12 - 16 - 20 - 25 - 32 - 40	82,60
Version combinée: Avant trous / trous de passage	CT325	M 12 - 16 - 20 - 25 - 32	30,20



Foret étagé tôle HSS

Série 08032



Type	Contenu	Ø	€ / set
2630	PC4M	Ø 4-5-6-7-8-9-10-12 mm	30,80
	PC7M	Ø 4-6-8-10-12-14-16-18-20 mm	
	PC10M	Ø 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 mm	

Foret étagé tôle HSSECo5

Série 08940

Type	Contenu	Ø	€ / set
2630	TC1E	Ø 4-5-6-7-8-9-10-12 mm	55,95
	TC7E	Ø 4-6-8-10-12-14-16-18-20 mm	
	TC10E	Ø 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30 mm	



# Métal

## Tarauds courts

HSSG-M2 Tarauds courts  
pour presse-étoupes  
avec tige hexagonale pour utilisation  
avec prises standards  
- pour les nouveaux filetages  
- pour le nettoyage de filetages EXISTANTS



M 12 x 1,5 - 10er Queue hexagonale



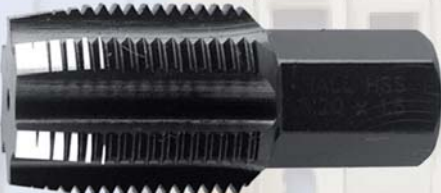
M 16 x 1,5 - 10er Queue hexagonale



M 20 x 1,5 - 13ER QUEUE HEXAGONALE



M 25 x 1,5 - 13er Queue hexagonale



M 32 x 1,5 - 13er Queue hexagonale

CONDUIT-Kit  
Série 08331  
€ 202,35/set



NOTRE IDÉE DEPUIS 1997 !



10 mm Hauteur de marche

# Métal

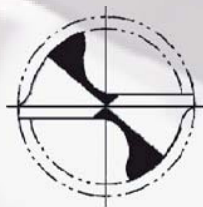
## CROIX-



### NOTRE NOUVEAU CHALLENGER EN QUALITÉ HSS

DIN 338 N  
135° Croix après DIN 1412C  
Two-Tone Finish  
Bronze/Noir

19pcs. 1,0 - 10,0 x 0,5 mm  
Série 09522.RB19  
€ 27,35 / Set



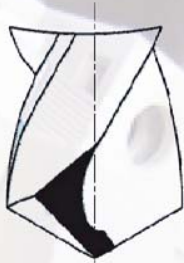
25pcs. 1,0 - 13,0 x 0,5 mm  
Série 09522.RB25  
€ 49,55 / set



Pointe de perçage  
à centrage automatique



# Métal pour l'acier inoxydable



Pointe de perçage  
à centrage automatique



DIN 338 HD  
135° Croix après DIN 1412C  
Bronze Finish

25pcs. 1,0 - 13,0 x 0,5 mm  
Série 09520.RB25  
€ 59,65 / set



19pcs. 1,0 - 10,0 x 0,5 mm  
Série 09520.RB19  
€ 28,25 / set



## Austenitische Chrom-Nickel-Edelstähle

V2A

1.4301

X5CrNi18-10

AISI 304

V4A

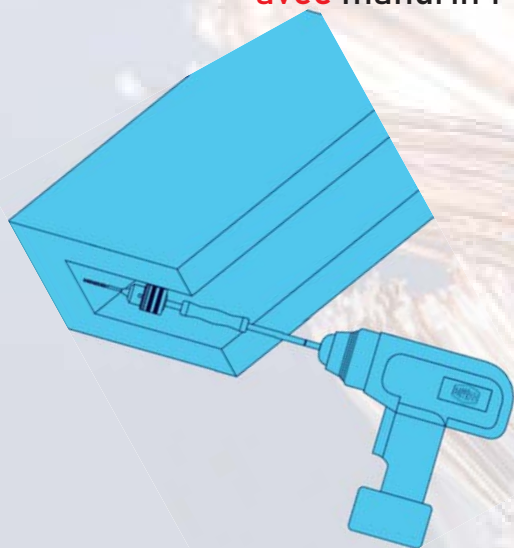
1.4401

1.4404

1.4571

# Des accessoires intelligents facilitent le travail

Extension du mandrin pour atteindre les endroits difficiles d'accès  
avec mandrin PORTA 1,5-10 mm / support : hexagone 9 mm



Série	Extension 260 mm (Longueur totale 300mm)		€ / pce.
PMK	Avec Mandrin à clé 1,5-10 mm	Avec Clé de serrage pour mandrin	25,60
PML	Avec Mandrin auto-serrant 1,5-10 mm	-	27,50

1 mm INOX  
Disques à tronçonner



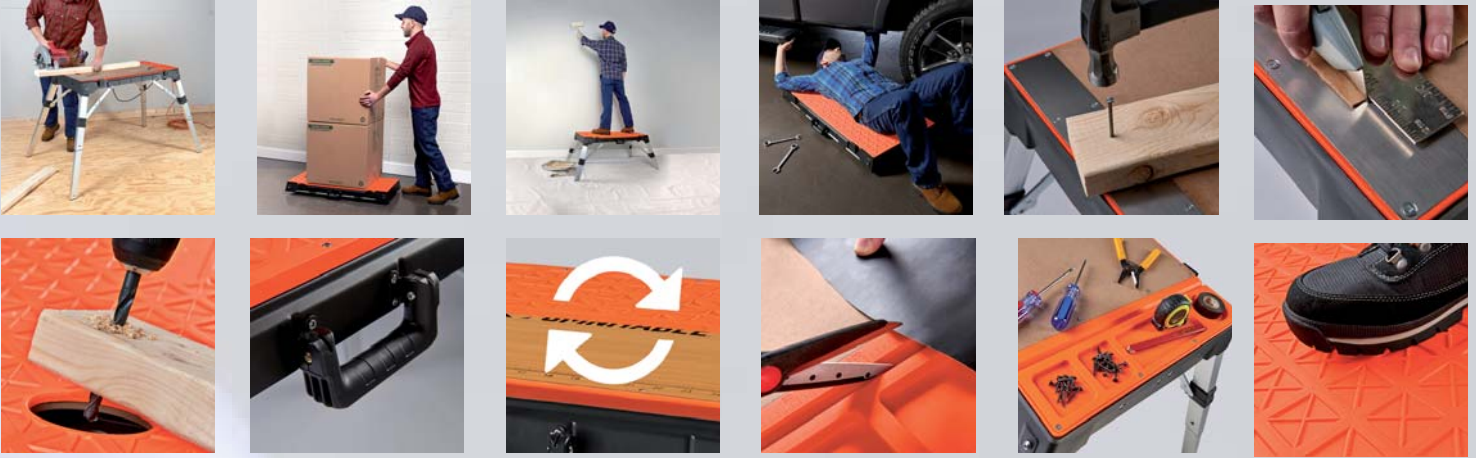
Nos disques à tronçonner sont idéaux pour tronçonner l'acier inoxydable, l'acier au carbone, les armatures, les tubes métalliques et autres alliages durs.

10 Pièces  
Disques à tronçonner  
Ø 115 x 1,0 x 22 mm  
Série: 9S590.115122  
€ 4,80 / par 10 pce.



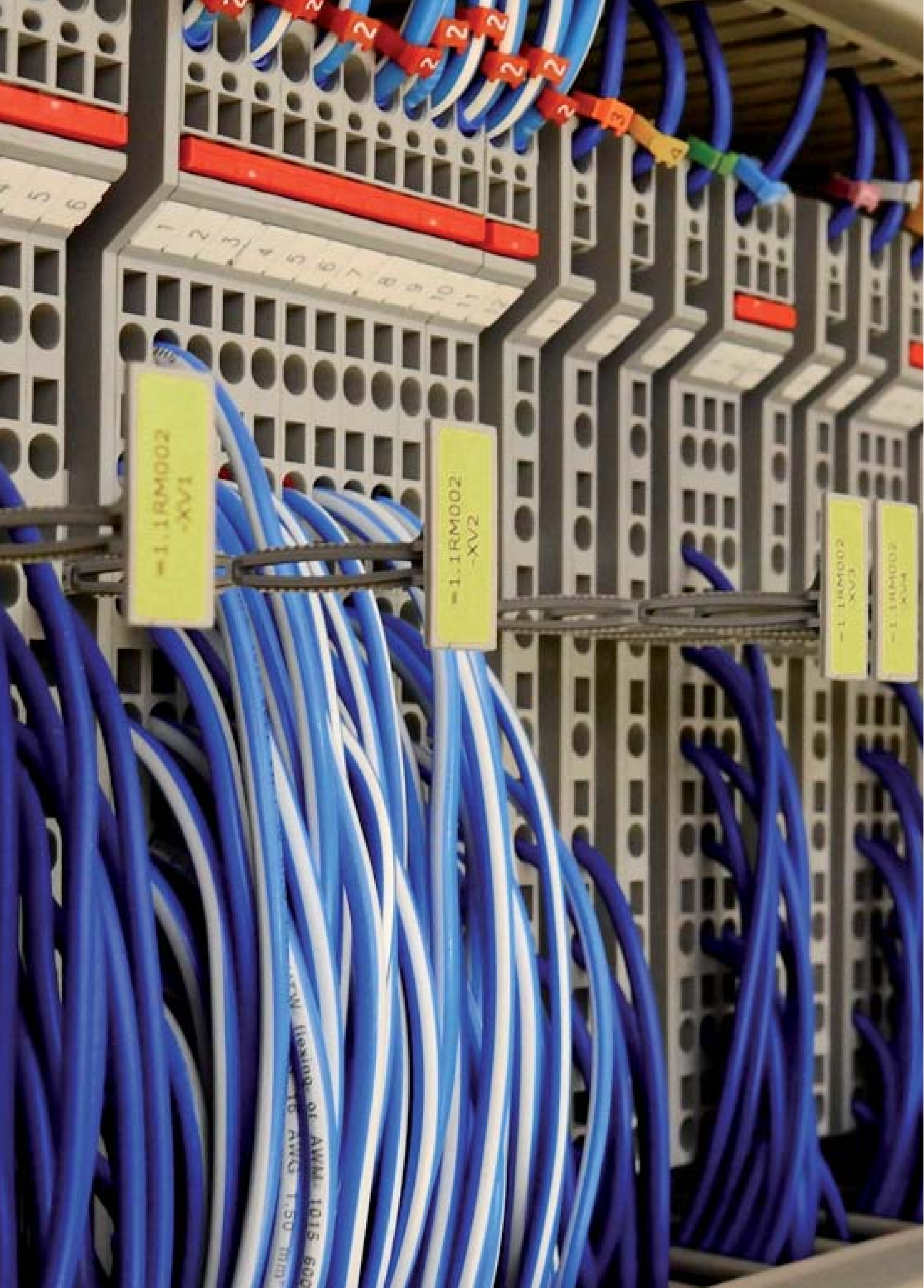


L'établi 4 en 1 réglable en hauteur pouvant supporter jusqu'à 225 kg  
De nombreuses fonctionnalités rendent votre travail quotidien plus aisé.



N'hésitez pas à nous contacter, nous vous proposerons volontiers nos tarifs dégressifs attractifs.





-1.1RM002  
-XV1

-1.1RM002  
-XV2

-1.1RM002  
-XV3

-1.1RM002  
-XV4

AWM 1015 600  
1.50 mm