



VÆRKTØJ TIL MULTISKÆRERE

PRODUKTER	SIDE
Starlock/StarlockPlus/StarlockMax optag	70-72
Ø klinger til træ & metal	73
Klinger til træ	74-75
Klinger til træ med søm	75-76
Klinger til træ & metal	77
Klinger til metal	77
Klinger til flisefuger m.m.	78
Raspere til flisefuger m.m.	79
Fuge- & mørtelfjernere	79
Skrabere til alle materialer	80
Poleringsskiver	81
Slibepapir til træ	81

Universal/SuperCut optag	82
Klinger til træ	83-84
Ø klinger til træ	85
Klinger til træ & metal	85-87
Ø klinger til træ & metal	87
Skrabere til alle materialer	88
Ø klinger til flisefuger m.m.	88-89
Raspere til flisefuger m.m.	89-90
Fuge- & mørtelfjernere	90
Poleringsskiver	91
Slibepapir til træ	91
Værktøjssæt til Oscillerende Multiskærer	92
CMT11	
Oscillerende multiskærer	339



MAKSIMER DIN ARBEJDSPRÆSTATION

HCS

HIGH CARBON STÅL
Til skæring
i træ og plast.

**BIM
8% Co**

BIMETAL MED 8 % KOBOLT
Til skæring i metal,
søm, træ og plast.

**BIM
TiN**

**BIMETAL MED 8% KOBOLT
OG TITANIUMSBELEJNING**
Til skæring i metal, søm, træ
og plast, ekstrem
ydelse og 30%
længere levetid.

HW

HÅRDMETAL
Til skæring i træ, skruer og søm,
fibercement, gips-plader, plast,
metalplader, kobber, aluminium og
rustfrit stål med dobbelt levetid.

**HÅRDMETAL
GRIT**

HÅRDMETAL GRIT COATED
Til skæring af flisefuger, fordybninger
i mange materialer såsom: gipsplader,
porøs beton, epoxy og glasfiber.

**DIAMANT
GRIT**

DIAMANT GRIT COATED
Til skæring af flisefuger, fordybninger
i mange materialer såsom: gipsplader,
porøs beton, epoxy og glasfiber.

STARLOCK: DET NYE SYSTEM

SKÆRING



STARLOCK: DET NYE SYSTEM

SKÆRING OG SKRABNING



SKÆRING OG FILING



MULTI MATERIALER



SLIBNING OG RENGØRING



ANVENDELSE

- SLIBNING
- SAVNING
- ÅBNING AF SAMLINGER
- PLASTIKSKÆRING
- TÆPPEFJERNELSE
- DYKSKÆRING
- TRÆSKÆRING
- SKÆRING AF LAMINATPLADER
- AFKORTNING AF RØR
- SKÆRING AF SØM

DET RIGTIGE VÆRKTØJ TIL DE BEDSTE RESULTATER!

Kvik-diagram, farvemarkeringer og piktogrammer hjælper med at vælge det rigtige værktøj til din opgave.

TRÆ

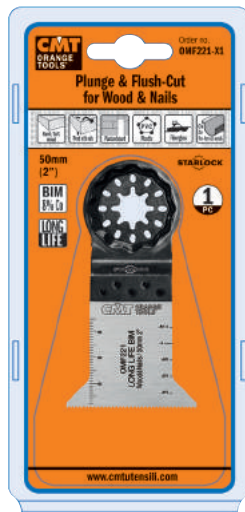
TRÆ OG SØM

TRÆ OG METAL

METAL

MULTI-MAT

MURVÆRK



STARLOCK: DET NYE SYSTEM INDENFOR OSCILLERENDE MULTISKÆRERE

Starlock giver ekstremt pålidelige og hurtige værktøjsskift i rekordtid på mindre end 3 sekunder. Det garanterer også en sikker pasform og derfor maksimal kraftoverførsel. Resultat: op til ca. 35 % hurtigere ydeevne afhængigt af tilbehøret, mærkbart forbedret præcision og reduceret støj. For at beskytte de enkelte værktøjer fra overbelastning og skader, er systemet opdelt i 3 præstationsklasser: Starlock, StarlockPlus og StarlockMax.

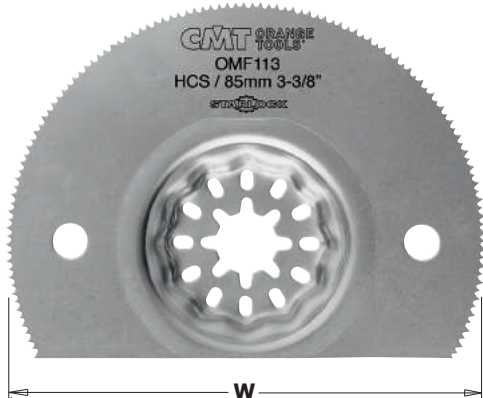
Potentialet i et oscillerende værktøj kan kun udnyttes fuldt ud med det rigtige tilbehør.

Den ekstraordinære kvalitet og levetid for vores tilbehør kombineret med de perfekte resultater leverer fremragende værdi for pengene.

HVILKE MÆRKER MULTISKÆRERE ER VÆRKTØJERNE KOMPATIBLE MED?	STARLOCK	STARLOCK PLUS	STARLOCK MAX
	SL	SLP	SLM
AEG	●		
Bosch	●	●	●
CMT	●		
Craftsman	●	●	
Dewalt	●		
Dremel	●		
Einhell	●		
Fein Multi Talent/Multi Master	●	●	
Fein Supercut Automotive/Construction	●	●	●
Festool Vecturo	●	●	●
Hitachi	●		
Makita	●	●	
Metabo	●		
Milwaukee	●	●	
Ridgid	●		
Rockwell	●	●	
Ryoby	●	●	
Skil	●	●	
Worx	●		

Nogle mærker kræver en adapter.

OMF113 STARLOCK



85mm forkrøppet segment savklinge til bløde materialer.

EGENSKABER: HCS med forstærkede tænder.

MATERIALER: Kun til bløde materialer.

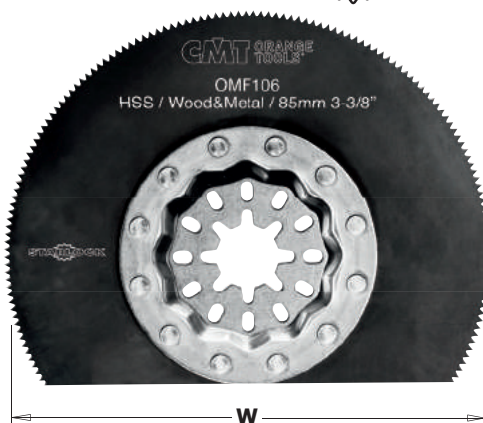
ANVENDELSE: Ideel til arbejde i hjørner, og hvor skæring skal flugte med overfladen.

MULTI-MAT HCS



PAKKEANTAL	W mm	K mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	85	0,8	1,5	17	Starlock optag OMF113-X1
5	85	0,8	1,5	17	OMF113-X5

OMF106 STARLOCK



85mm forkrøppet segment savklinge til metal og træ.

EGENSKABER: HSS med metal fortanding.

MATERIALER: Til plastik, glasfiber, GRP, træ, parket, fjernelse af vindueskit, messing, bronze og metalplader op til 2mm.

ANVENDELSE: Ideel til arbejde i hjørner, og hvor skæring skal flugte med overfladen.

TRÆ OG METAL HSS



PAKKEANTAL	W mm	K mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	85	0,5	1,34	19	Starlock optag OMF106-X1
5	85	0,5	1,34	19	OMF106-X5

OMF174 STARLOCK



85mm forkrøppet rund savklinge til metal og træ.
Lang Levetid.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder. Lang levetid.

MATERIALER: Til plastik, glasfiber, GRP, træ, parket, fjernelse af kitfals, messing, bronze og metalplader op til 2mm.

ANVENDELSE: Ideel til arbejde i hjørner, og hvor skæring skal flugte med overfladen.

TRÆ OG METAL BIM 8% Co



PAKKEANTAL	W mm	K mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	85	0,7	1,27	20	Starlock optag OMF174-X1
5	85	0,7	1,27	20	OMF174-X5

OMF133 STARLOCK



35mm Skæring og afkortning af træ.

EGENSKABER: HCS med hærdede tænder.

MATERIALER: Træ op til 50mm tykkelse, gipsplader og blødt plastik.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet. Høj skærekvalitet og hastighed.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	35	50	1,4	18	Starlock optag OMF133-X1
5	35	50	1,4	18	OMF133-X5
50	35	50	1,4	18	OMF133-X50

OMF126 STARLOCK



35mm Præcisionssnit med "Japan" fortanding til træ.

EGENSKABER: HCS med "Japanske" dobbeltrækkede hærdede tænder.

MATERIALER: Træ op til 50mm tykkelse, gipsplader og blødt plastik.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet. Høj skærekvalitet, maksimal præcision og hastighed.

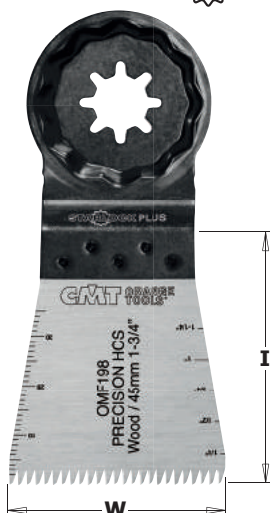


PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	35	50	1,75	14	Starlock optag OMF126-X1
5	35	50	1,75	14	OMF126-X5
50	35	50	1,75	14	OMF126-X50



Japan fortanding

OMF198 STARLOCK PLUS



45mm Præcisionssnit med "Japan" fortanding til træ.

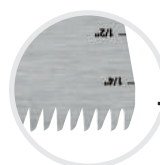
EGENSKABER: HCS med "Japanske" dobbeltrækkede hærdede tænder.

MATERIALER: Træ op til 50mm tykkelse, gipsplader og blødt plastik.

ANVENDELSE: Høj skærekvalitet, maksimal præcision og hastighed. Medium bredde med mange anvendelsesmuligheder.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	45	50	1,75	14	StarlockPlus optag OMF198-X1
5	45	50	1,75	14	OMF198-X5
50	45	50	1,75	14	OMF198-X50



Japan fortanding

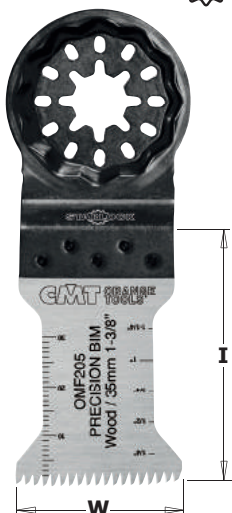
OMF205 STARLOCK

35mm Præcisionssnit med "Japan" fortanding til træ.
Lang Levetid.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt med "Japanske" dobbeltrækkede hærdede tænder. Garanteret lang levetid.

MATERIALER: Træ op til 50mm tykkelse, gipsplader og blødt plastik.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet.
Høj skærekvalitet, maksimal præcision og hastighed.



Japan fortanding
Med reduceret tandhøjde
for længere levetid.

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER Starlock optag
1	35	50	1,75	14	OMF205-X1
5	35	50	1,75	14	OMF205-X5
50	35	50	1,75	14	OMF205-X50

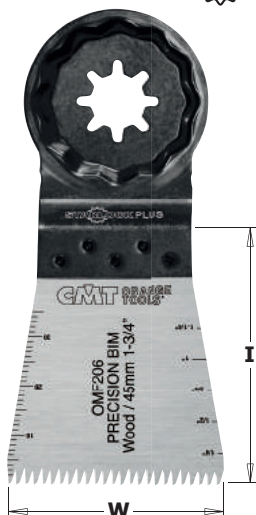
OMF206 STARLOCK PLUS

45mm Præcisionssnit med "Japan" fortanding til træ.
Lang Levetid.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt med "Japanske" dobbeltrækkede hærdede tænder. Garanteret lang levetid.

MATERIALER: Træ op til 50mm tykkelse, gipsplader og blødt plastik.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet. Høj skærekvalitet, maksimal præcision og hastighed. Medium bredde med mange anvendelsesmuligheder.



Japan fortanding
Med reduceret tandhøjde
for længere levetid.

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER Starlock optagPlus
1	45	50	1,75	14	OMF206-X1
5	45	50	1,75	14	OMF206-X5
50	45	50	1,75	14	OMF206-X50

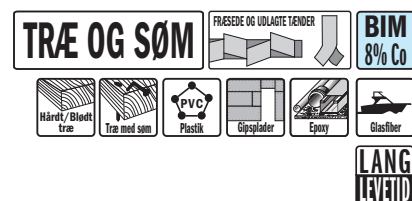
OMF184 STARLOCK

10mm Skæring og afkortning af træ og søm.
Lang Levetid.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt. Lang levetid.

MATERIALER: Træ og træ med søm op til 5mm i diameter, gipsplader, plastik og glasfiber.

ANVENDELSE: Ekstrem holdbar og robust. Kort og meget smal form, ideel til små riller.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER Starlock optag
1	10	30	1,4	18	OMF184-X1
5	10	30	1,4	18	OMF184-X5
50	10	30	1,4	18	OMF184-X50

OMF183 STARLOCK



20mm Skæring og afkortning af træ og søm. Lang Levetid.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt. Lang levetid.

MATERIALER: Træ og træ med søm op til 5mm i diameter, gipsplader, plastik og glasfiber.

ANVENDELSE: Ekstrem holdbar og robust. Kort og meget smal form, ideel til små riller.

TRÆ OG SØM FÆSEDE OG UDLAGTE TÆNDER BIM 8% Co

Hårdt/Blødt træ Træ med søm PVC Gipsplader Epoxy Glasfiber

LANG LEVETID

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	20	34	1,4	18	Starlock optag OMF183-X1
5	20	34	1,4	18	OMF183-X5
50	20	34	1,4	18	OMF183-X50

OMF160 STARLOCK



35mm Skæring og afkortning af træ og søm. Lang levetid.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt. Lang levetid.

MATERIALER: Træ og træ med søm op til 5mm i diameter, gipsplader, plastik og glasfiber.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet. Høj skærekvalitet, maksimal præcision og hastighed.

TRÆ OG SØM FÆSEDE OG UDLAGTE TÆNDER BIM 8% Co

Hårdt/Blødt træ Træ med søm PVC Gipsplader Epoxy Glasfiber

LANG LEVETID

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	35	50	1,4	18	Starlock optag OMF160-X1
5	35	50	1,4	18	OMF160-X5
50	35	50	1,4	18	OMF160-X50

OMF221 STARLOCK



28mm Skæring og afkortning af træ og søm. Lang Levetid.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt. Lang levetid.

MATERIALER: Træ og træ med søm op til 5mm i diameter, gipsplader, plastik og glasfiber.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet. Høj skærekvalitet, maksimal præcision og hastighed.

TRÆ OG SØM FÆSEDE OG UDLAGTE TÆNDER BIM 8% Co

Hårdt/Blødt træ Træ med søm PVC Gipsplader Epoxy Glasfiber

LANG LEVETID

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	50	50	1,4	18	Starlock optag OMF221-X1
5	50	50	1,4	18	OMF221-X5
50	50	50	1,4	18	OMF221-X50

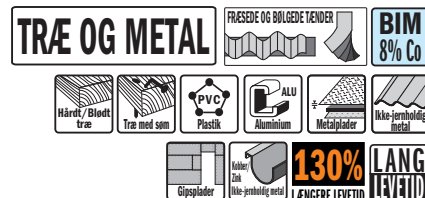
OMF222 STARLOCK

28mm Skær til træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt med fræsede og bølgede tænder.

MATERIALER: Til metalplader op til 2mm i tykkelsen, aluminiumsprofiler, kobber- og messingrør, træ, gipsplader og plastik.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet. Høj skærekvalitet og hastighed.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	28	55	1,4	18	Starlock optag OMF222-X1
5	28	55	1,4	18	OMF222-X5
50	28	55	1,4	18	OMF222-X50



BØLGET UNIVERSAL FORTANDING

OMF223 STARLOCK

44mm Skær til træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt med fræsede og bølgede tænder.

MATERIALER: Til metalplader op til 2mm i tykkelsen, aluminiumsprofiler, kobber- og messingrør, træ, gipsplader og plastik.

ANVENDELSE: Tilgår let ethvert område af materialet. Høj skærekvalitet og hastighed.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	44	55	1,4	18	Starlock optag OMF223-X1
5	44	55	1,4	18	OMF223-X5
50	44	55	1,4	18	OMF223-X50



BØLGET UNIVERSAL FORTANDING

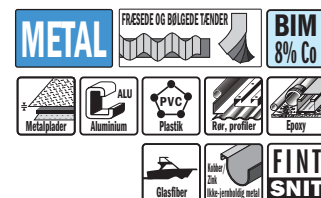
OMF157 STARLOCK

30mm Skær til metal. Fint snit.

EGENSKABER: BiMetal 8% kobolt med tyndt og fint snit.

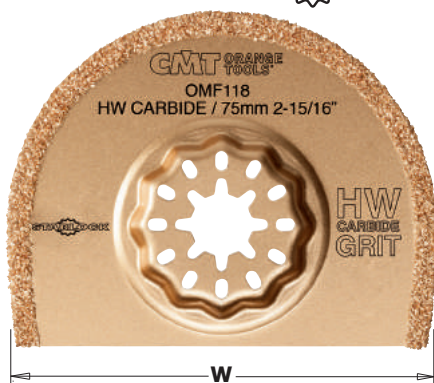
MATERIALER: Til metalplader op til 2mm i tykkelsen, aluminiumsprofiler, kobber- og messingrør, GRP.

ANVENDELSE: Præcis og nem at styre. Meget tynde snit. Smalt design på kroppen, der giver et hurtigt snit og god spånafgang.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TS mm	TPI	VARENUMMER
1	30	50	1,2	21	Starlock optag OMF157-X1
5	30	50	1,2	21	OMF157-X5
50	30	50	1,2	21	OMF157-X50

OMF118 STARLOCK



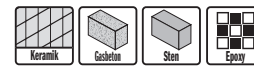
75mm forkrøppet segmentsavklinge med Hårdmetal grit.

EGENSKABER: Hårdmetal grit.

MATERIALER: Forkrøppet segmentsavklinge til flisefuger, gipsplader, gasbeton og restaurering af samlinger i plankedæk.

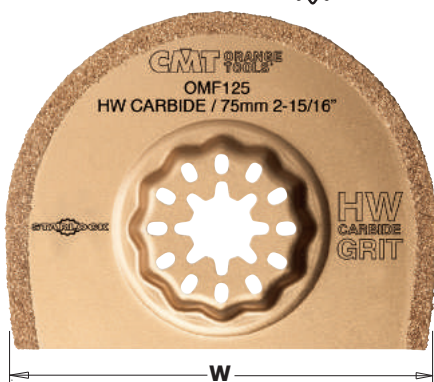
ANVENDELSE: Beregnet til meget hård epoxyharpiks eller flisefuger. Velegnet til fræsning af riller i gasbeton, og til nedfræsning af kabler og rør. Ideel til arbejde tæt på hjørner og kanter. Skærebredde ca. 2.2mm.

MURVÆRK HÅRDMETAL GRIT



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENUMMER
1	75	2,2	Starlock optag OMF118-X1
5	75	2,2	OMF118-X5

OMF125 STARLOCK



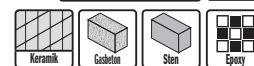
75mm forkrøppet segmentsavklinge med Hårdmetal grit.

EGENSKABER: Hårdmetal grit.

MATERIALER: Forkrøppet segmentsavklinge til flisefuger, gipsplader, gasbeton og restaurering af samlinger i plankedæk.

ANVENDELSE: Beregnet til meget hård epoxyharpiks eller flisefuger. Velegnet til fræsning af riller i gasbeton, og til nedfræsning af kabler og rør. Ideel til arbejde tæt på hjørner og kanter. Skærebredde ca. 1.2mm.

MURVÆRK HÅRDMETAL GRIT



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENUMMER
1	75	1,2	Starlock optag OMF125-X1
5	75	1,2	OMF125-X5

OMF114 STARLOCK



75mm forkrøppet segmentsavklinge Diamant belagt.

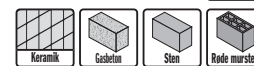
Ekstra Lang levetid.

EGENSKABER: Diamant belagt for forlænget levetid.

MATERIALER: Forkrøppet segmentsavklinge til flisefuger, gipsplader, gasbeton og restaurering af samlinger i plankedæk.

ANVENDELSE: Til hyppig brug og udfordrende opgaver i meget hårdt epoxyharpiks eller flisefuger, samt fræsning af vægsamlinger og gulve. Velegnet til fræsning af riller i gasbeton, og til nedfræsning af kabler og rør. Ideel til arbejde tæt på hjørner og kanter. Skærebredde ca. 2.2mm.

MURVÆRK DIAMANT GRIT



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENUMMER
1	75	2,2	Starlock optag OMF114-X1
5	75	2,2	OMF114-X5

OMF002 STARLOCK PLUS



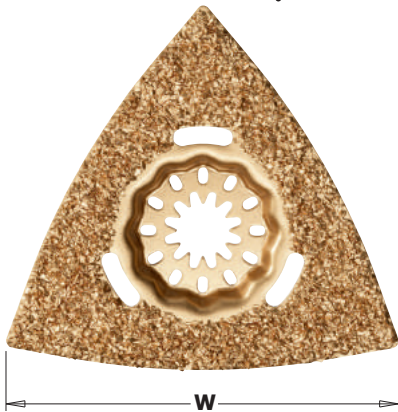
45mm Dobbeltsidet Hårdmetal grit fingerspids rasp.

- EGENSKABER:** Hårdmetal grit på begge sider.
MATERIALER: Fingerspids rasp til fliser, gipsplader, gasbeton, træ etc.
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af mørtel og fliseklæber. Fjernelse af tæppelimsrester. Grovslibning af spartelmasse, fliseklæb, beton, sten, træ, glasfiber og plastik.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	VARENUMMER
1	33	45	Starlock optag OMF002-X1

OMF001 STARLOCK



80mm Hårdmetal grit Delta rasp.

- EGENSKABER:** Hårdmetal grit.
MATERIALER: Delta rasp til fliser, gipsplader, gasbeton, træ og tæpper.
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af mørtel og fliseklæber. Fjernelse af tæppelimsrester. Grovslibning af spartelmasse, fliseklæb, beton, sten og træ.



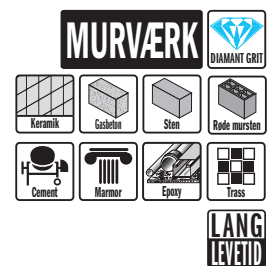
PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER
1	80	Starlock optag OMF001-X1

OMF243 STARLOCK MAX



57mm Diamant belagt segment savklinge. Ekstra lang levetid.

- EGENSKABER:** Diamant belagt for forlænget levetid.
MATERIALER: "Hammer" klinge til flisefuger, marmor, epoxy harpiks.
ANVENDELSE: Til hyppig brug og udfordrende opgaver såsom fjernelse af flisefuger. Det specielle design tillader aggressiv skæring, uden at beskadige flisen. Udskæring af marmor- og lign. materialer. Nedfræsning af kanaler i gips, mursten, pimpsten og Honeycombsten. Ideel til hjørner og kanter uden overskæring. Skærebredde ca. 2,2mm.



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENUMMER
1	60	2,2	StarlockMax optag OMF243-X1

OMF226 STARLOCK



52mm Fast skraber til alle materialer.

EGENSKABER: HL fast skraber.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af mørtel- eller fliseklæber. Fjernelse af lak, hårde tæppe-limrester.

MULTI-MAT



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENUMMER
1	52	0,8	Starlock optag OMF226-X1

OMF165 STARLOCK



52mm Fleksibel skraber til alle materialer.

EGENSKABER: HL Fleksibel skraber.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af bløde tæppelimrester. Fjernelse af malingsrester. Fjernelse af silikonesamlinger.

MULTI-MAT



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENUMMER
1	52	0,4	Starlock optag OMF165-X1

OMF245 STARLOCK



70mm Skæreblad "champignon formet".

EGENSKABER: HL Skæreblad "champignon formet"

ANVENDELSE: Til skæring i silikone og blød fugemasse og til adskillelse af termoruder.

MULTI-MAT



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENUMMER
5	70	0,4	Starlock optag OMF245-X5

OMF136 STARLOCK



93mm Delta slibesål, perforeret.

EGENSKABER: Perforeret slibesål med mikro Velcro® fastgørelsessystem. Hurtige, nemme skift af slibepapir.

ANVENDELSE: Perfekt slebne overflader på alle typer af materialer, med det omfattende udvalg af slibepapir.



PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER
1	93	Starlock optag OMF136-X1

OMA30000



93mm Delta polerskive, perforeret.

EGENSKABER: Perforeret polerskive med mikro Velcro® fastgørelsessystem. Anvendes sammen med varenummer OMM30, OMS30 eller OMF136.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Velegnet til at bringe træets årer frem (rustikt udseende). Fjernelse af rust og matering af lak. Fjernelse af snavs og aflejringer uden at ændre emneoverfladen.



PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER
4	93	OMA30000-X4

OMA30



93mm Aluminium-oxid Delta Slibepapir til Træ, perforeret.

EGENSKABER: Delta Slibepapir med mikro Velcro® fastgørelsessystem. Anvendes sammen med varenummer OMM30, OMS30 eller OMF136.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Velegnet til slibning af alle typer træ, spånplader, krydsfiner, byggeplader. Grovslibning af ru, ujævne bjælker og brædder. Bedste resultat opnås med støvudsugning. Aluminium-oxid slibekorn og fuld harpiksbinding garanterer høj afslibnings evne.

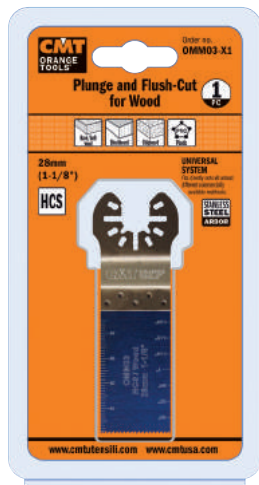


PAKKEANTAL	W mm	GRIT	VARENUMMER
10	93	40	OMA30040-X10
10	93	60	OMA30060-X10
10	93	80	OMA30080-X10
10	93	100	OMA30100-X10
10	93	120	OMA30120-X10
10	93	180	OMA30180-X10
10	93	240	OMA30240-X10

DET RIGTIGE VÆRKTØJ TIL DE BEDSTE RESULTATER!

Kvik-diagram, farvemarkeringer og piktoagrammer hjælper med at vælge det rigtige værktøj til din opgave.

TRÆ



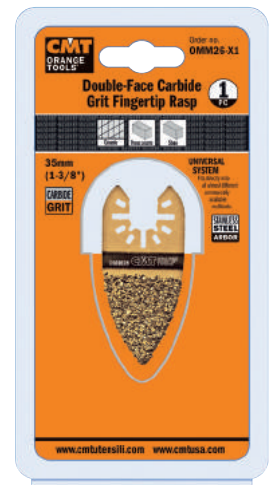
TRÆ OG METAL



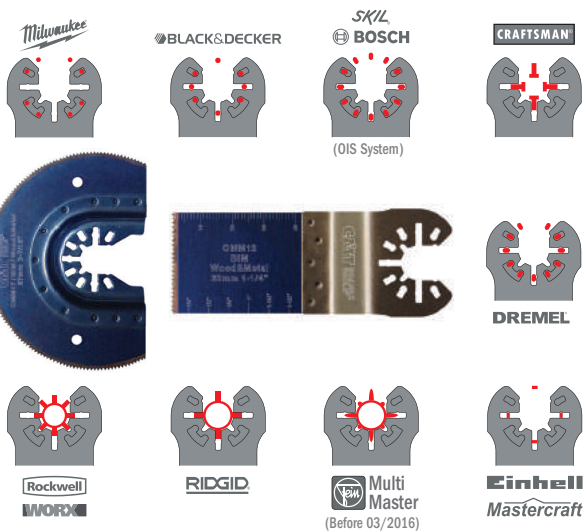
MULTI-MAT



MURVÆRK

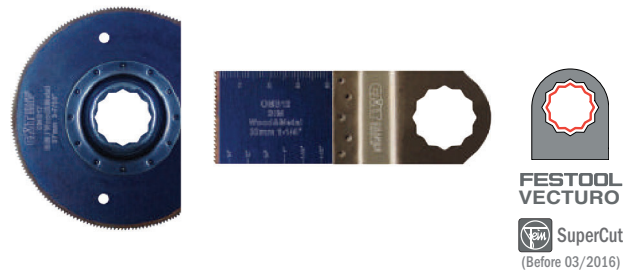


CMT Universal optag passer direkte på alle forskellige tilgængelige multiværktøjer til professionelle brugere.



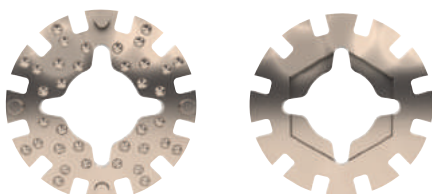
Værktøjsoptagets positionering gør det muligt at montere klingerne i 30 graders trin.

Fein® SuperCut optag passer direkte på disse modeller



Værktøjsoptagets positionering gør det muligt at montere klingerne i 30 graders trin.

OMA31



Universale adaptere

Slidstærke universale adaptere giver dig mulighed for at bruge multiværktøjer der ikke har matchende optag. Passer perfekt og glider ikke. Anvendes til Bosch, Chicago, Craftsman, Dremel, Fein, Makita, Milwaukee, Mastercraft, Ozito, Aeg, Ridgid, Rockwell, Smart, Worx.

PAKKEANTAL	VARENUMMER
2	OMA31-X2

OMM01

Universal optag



OMS01

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

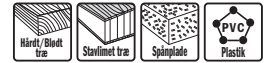


10mm Til skæring i træ.

EGENSKABER: HCS med hærdede tænder.

MATERIALER: Træ, stavlimet træ, spånplader, plast, rør og profiler.

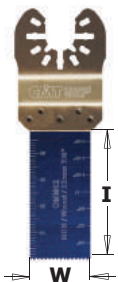
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Til installation af ventilationsriste. Skæring i møbelementer. Udskæring til stikkontakter. Rettelser af arbejde i træ. Udskæring til låse og hængsler. Vindues- og dørbearbejdning.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	10	28	18	OMM01-X1	OMS01-X1

OMM02

Universal optag



OMS02

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



22mm Til skæring i træ.

EGENSKABER: HCS med hærdede tænder.

MATERIALER: Træ, stavlimet træ, spånplader, plast, rør og profiler.

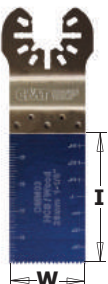
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Til installation af ventilationsriste. Skæring i møbelementer. Udskæring til stikkontakter. Afkortning af trækomponenter såsom dyvler og tapper. Vindues- og dørbearbejdning.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	22	48	18	OMM02-X1	OMS02-X1
5	22	48	18	OMM02-X5	OMS02-X5

OMM03

Universal optag



OMS03

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

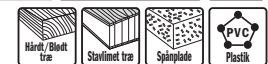


28mm Til skæring i træ.

EGENSKABER: HCS med hærdede tænder.

MATERIALER: Træ, stavlimet træ, spånplader, plast, rør og profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Til installation af ventilationsriste. Skæring i møbelementer. Udskæring til stikkontakter. Afkortning af trækomponenter såsom dyvler og tapper. Vindues- og dørbearbejdning.

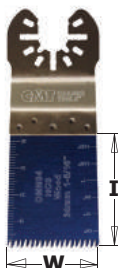


TV

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	28	48	18	OMM03-X1	OMS03-X1
50	28	48	18	OMM03-X50	OMS03-X50

OMM04

Universal optag



OMS04

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

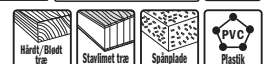


34mm Præcisionssnit med "Japan" fortanding til træ.

EGENSKABER: HCS med "Japanske" dobbelt-rækkede hærdede tænder.

MATERIALER: Træ, tømmer, stavlimet træ og spånplader.

ANVENDELSE: Slebne og udlagte tænder der giver ren, hurtig skæring i blødt træ og tømmer. Dette tandmønster med sine længere tænder, giver dig mulighed for at begynde fra et præcist punkt, ved at placere bladet på emnet og ned i træet.



HURTIGT
SNIT



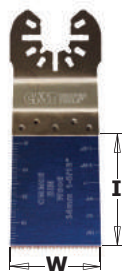
PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	34	40	14	OMM04-X1	OMS04-X1
5	34	40	14	OMM04-X5	OMS04-X5
50	34	40	14	OMM04-X50	OMS04-X50



Japan fortanding

OMM05

Universal optag



OMS05

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

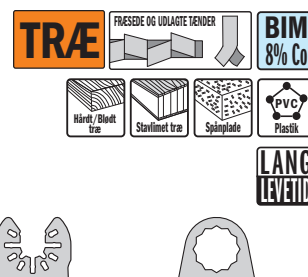


34mm Til skæring i træ. Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder som garanterer ekstra lang levetid.

MATERIALER: Træ, stavlimet træ, spånplader, plast, rør og profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Til installation af ventilationsriste. Skæring i møbelementer. Udskæring til stikkontakter. Afkortning af trækomponenter såsom dyvler og tapper. Vindues- og dørbearbejdning.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	34	40	18	OMM05-X1	OMS05-X1
5	34	40	18	OMM05-X5	OMS05-X5
50	34	40	18	OMM05-X50	OMS05-X50

OMM36

Universal optag



OMS36

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



45mm Præcisionssnit med "Japan" fortanding til træ.

EGENSKABER: HCS med "Japanske" dobbeltrækkede hærdede tænder.

MATERIALER: Træ, tømmer, stavlimet træ og spånplader.

ANVENDELSE: Slebne og udlagte tænder der giver en ren, hurtig skæring i blødt træ og tømmer. Dette tandmønster med sine længere tænder giver dig mulighed for at begynde at skære fra et præcist punkt, ved at placere bladet på emnet og save ned i træet. Ideel bredde til at save lange, flade, lodrette udskæringer i f.eks. dørkarme og fodpaneler.



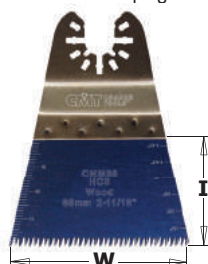
PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
5	45	50	14	OMM36-X5	OMS36-X5
50	45	50	14	OMM36-X50	OMS36-X50



Japan fortanding

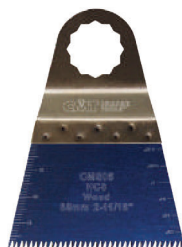
OMM06

Universal optag



OMS06

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



68mm Præcisionssnit med "Japan" fortanding til træ.

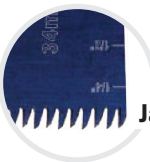
EGENSKABER: HCS med "Japanske" dobbeltrækkede hærdede tænder.

MATERIALER: Træ, tømmer, stavlimet træ og spånplader.

ANVENDELSE: Slebne og udlagte tænder der giver en ren, hurtig skæring i blødt træ og tømmer. Dette tandmønster med sine længere tænder giver dig mulighed for at begynde at skære fra et præcist punkt, ved at placere bladet på emnet og save ned i træet. Ideel bredde til at save lange, flade, lodrette udskæringer i f.eks. dørkarme og fodpaneler.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	68	40	14	OMM06-X1	OMS06-X1
5	68	40	14	OMM06-X5	OMS06-X5
50	68	40	14	OMM06-X50	OMS06-X50



Japan fortanding

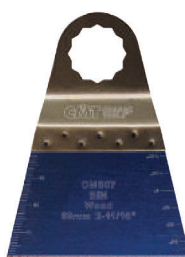
OMM07

Universal optag



OMS07

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

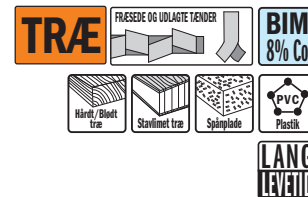


68mm Til skæring i træ. Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder som garanterer ekstra lang levetid.

MATERIALER: Træ, stavlimet træ, spånplader, plast, rør og profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Til installation af ventilationsriste. Skæring i møbelementer. Udskæring til stikkontakter. Afkortning af trækomponenter såsom dyvler og tapper. Vindues- og dørbearbejdning.

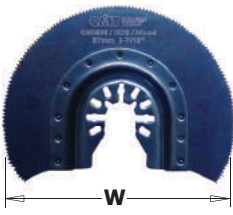


PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	68	40	18	OMM07-X1	OMS07-X1
5	68	40	18	OMM07-X5	OMS07-X5
50	68	40	18	OMM07-X50	OMS07-X50



OMM08

Universal optag



OMS08

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

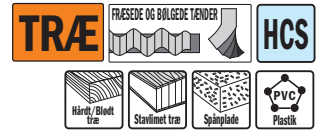


Ø87mm Forsat/Forkrøppet klinge til træ

EGENSKABER: HCS med hærkede tænder.

MATERIALER: Træ, stavlimet træ, spånplader, plast, rør og profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Til installation af ventilationsrister. Skæring i møbelementer. Udskæring til stikkontakter. Afkortning af trækomponenter såsom dyvler og tapper. Afkortning af plastikrør (PVC).



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	87	18	OMM08-X1	OMS08-X1

OMM09

Universal optag



OMS09

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

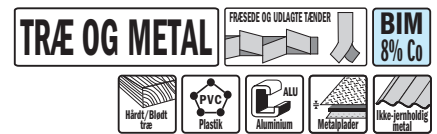


10mm Til skæring i træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, spånplader, plast, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

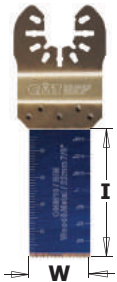
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Justeringsarbejde på ikke-jernholdige profiler. Skæring i gipsplader.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	10	28	18	OMM09-X1	OMS09-X1
5	10	28	18	OMM09-X5	OMS09-X5
50	10	28	18	OMM09-X50	OMS09-X50

OMM10

Universal optag



OMS10

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



22mm Til skæring i træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, gipsplader, plast, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

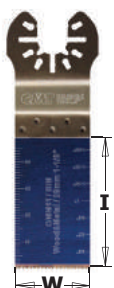
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Afkortning af kobberrør. Skæring i gipsplader.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	22	48	18	OMM10-X1	OMS10-X1
5	22	48	18	OMM10-X5	OMS10-X5
50	22	48	18	OMM10-X50	OMS10-X50

OMM11

Universal optag



OMS11

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



28mm Til skæring i træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, gipsplader, plast, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Afkortning af kobberrør. Skæring i gipsplader.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	28	48	18	OMM11-X1	OMS11-X1
5	28	48	18	OMM11-X5	OMS11-X5
50	28	48	18	OMM11-X50	OMS11-X50

OMM12

Universal optag



OMS12

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



32mm Til skæring i træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, gipsplader, plast, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Afkortning af kobberrør. Skæring i gipsplader.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	32	40	18	OMM12-X1	OMS12-X1
5	32	40	18	OMM12-X5	OMS12-X5
50	32	40	18	OMM12-X50	OMS12-X50

OMM13

Universal optag



OMS13

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

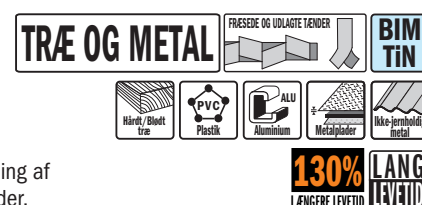


32mm Til skæring i træ og metal. Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: TiNCoatet BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, søm, gips, plastik, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Afkortning af kobberrør og aluminiumsprofiler. Skæring i gipsplader. Desuden er tænderne titancoatet som giver 130% længere levetid.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	32	40	18	OMM13-X1	OMS13-X1
5	32	40	18	OMM13-X5	OMS13-X5
50	32	40	18	OMM13-X50	OMS13-X50

OMM14

Universal optag



OMS14

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



35mm Til skæring i træ og metal. Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: Høj kvalitets hårdmetal tænder.

MATERIALER: Træ, hærdede skruer og søm, gipsplader, plast, metalplader, kobber, aluminium og INOX.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af hærdede skruer / søm. Skæring i rustfrit stål såsom køkkenfronter. Skæring i meget slibende materialer såsom glasfiber.



PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	35	40	20	OMM14-X1	OMS14-X1

OMM35

Universal optag



OMS35

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



42mm Til skæring i træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, gipsplader, plast, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Afkortning af kobberrør. Skæring i gipsplader.

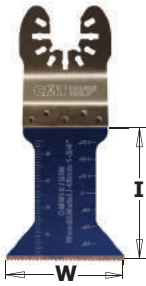


PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
5	42	68	18	OMM35-X5	OMS35-X5
50	42	68	18	OMM35-X50	OMS35-X50



OMM15

Universal optag



OMS15

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



45mm Til skæring i træ og metal.

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, gipsplader, plast, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Afkortning af kobberrør. Skæring i gipsplader.

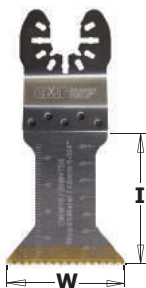
TRÆ OG METAL FRESE OG UDLAGTE TÆNDER **BIM 8% Co**

Hårdt/Blødt træ PVC Plastik ALU Aluminium Metalplader Ikke-jernholdig metal

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	45	48	18	OMM15-X1	OMS15-X1
5	45	48	18	OMM15-X5	OMS15-X5
50	45	48	18	OMM15-X50	OMS15-X50

OMM16

Universal optag



OMS16

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



45mm Til skæring i træ og metal.
Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: TiNCoated BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, søm, gips, plastik, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Afkortning af kobberrør og aluminiumsprofiler. Skæring i gipsplader. Desuden er tænderne titan coated som giver 130% længere levetid.

TRÆ OG METAL FRESE OG UDLAGTE TÆNDER **BIM TIN**

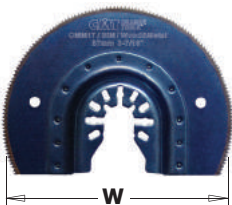
Hårdt/Blødt træ PVC Plastik ALU Aluminium Metalplader Ikke-jernholdig metal

130% LÆNGERE LEVETID **LANG LEVETID**

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	45	48	18	OMM16-X1	OMS16-X1
5	45	48	18	OMM16-X5	OMS16-X5
50	45	48	18	OMM16-X50	OMS16-X50

OMM17

Universal optag



OMS17

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



87mm Klinge til træ og metal

EGENSKABER: BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, finerede plader, plast og laminatpaneler, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Afkortning af søm. Udskæring af dørkarme, laminat / parket. Skæring af aluminiumsprofiler og fjernelse af vindueskit.

TRÆ OG METAL **BIM 8% Co**

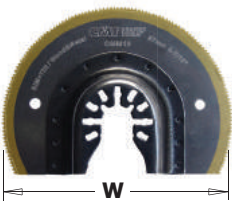
Hårdt/Blødt træ PVC Plastik ALU Aluminium Metalplader Ikke-jernholdig metal

LANG LEVETID

PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	87	20	OMM17-X1	OMS17-X1

OMM18

Universal optag



OMS18

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



87mm Klinge til træ og metal. Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: TiNcoated BiMetal med 8% Kobolt tænder.

MATERIALER: Træ, gipsplader, fibercement, metalplader, kobber- og aluminiumsrør og -profiler.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Skæring i gipsplader. Afkortning af små aluminiumslister i længde. Udskæring af fordybninger i epoxy / glasfiber såsom i instrumentbrættet på en båd. Fjernelse af vindueskit.

TRÆ OG METAL **BIM TIN**

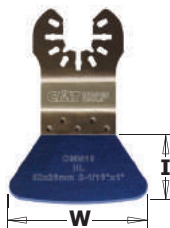
Hårdt/Blødt træ PVC Plastik ALU Aluminium Metalplader Ikke-jernholdig metal

130% LÆNGERE LEVETID **LANG LEVETID**

PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	87	20	OMM18-X1	OMS18-X1

OMM19

Universal optag



OMS19

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



52mm Stiv skraber til forskellige materialer.

EGENSKABER: HL stiv skraber.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder Fjernelse af bløde tæppelim-rester. Fjernelse af malingsrester. Fjernelse af silikonesamlinger.



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	52	26	OMM19-X1	OMS19-X1
5	52	26	OMM19-X5	OMS19-X5

OMM20

Universal optag



OMS20

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



52mm Fleksibel skraber til alle materialer.

EGENSKABER: HL fleksibel skraber.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af bløde tæppelim-rester. Fjernelse af malingsrester. Fjernelse af silikonesamlinger.



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	52	45	OMM20-X1	OMS20-X1
5	52	45	OMM20-X5	OMS20-X5

OMM21

Universal optag



OMS21

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



28mm Kniv.

EGENSKABER: HL skarp hjørneskraber.

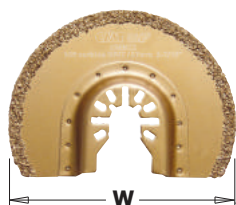
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Skæring i bløde ekspansionsamlinger. Skæring i tætningsmasse. Opskæring af isoleringsmaterialer.



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	28	50	OMM21-X1	OMS21-X1
5	28	50	OMM21-X5	OMS21-X5
50	28	50	OMM21-X50	OMS21-X50

OMM22

Universal optag



OMS22

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag

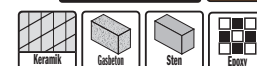


87mm HW klinge.

EGENSKABER: Hårdmetal grit.

MATERIALER: Ø klinge til, gipsplader, gasbeton og lignende.

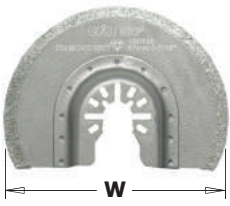
ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Skæring af fuger i væg- og gulvfliser. Skæring af riller i gasbeton, til anbringelse af skjulte kabler og rør.



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	87	2,2	OMM22-X1	OMS22-X1

OMM23

Universal optag



OMS23

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



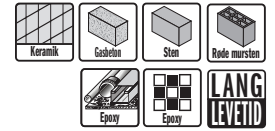
87mm Klinge med diamantbelægning. Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: Diamant belagt. Meget lang levetid.

MATERIALER: Ø klinge til flisefuger, gipsplader, gasbeton, epoxy og glasfiber.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Skæring af fuger i væg- og gulvfliser. Skæring af fordybninger i epoxy / glasfiberforstærket plast for eksempel i et bådsprog.

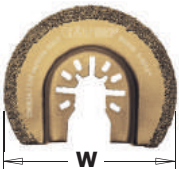
MURVÆRK **DIAMANT GRIT**



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	87	1,6	OMM23-X1	OMS23-X1
25	87	1,6	OMM23-X25	OMS23-X25

OMM24

Universal optag



OMS24

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



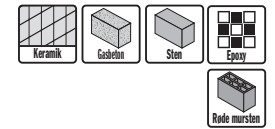
65mm HW klinge.

EGENSKABER: Hårdmetal grit.

MATERIALER: Ø klinge til flisefuger, gipsplader, gasbeton og lignende.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Skæring af fuger i væg- og gulvfliser. Skæring af riller i gasbeton, til anbringelse af skjulte kabler og rør.

MURVÆRK **HÅRDMETAL GRIT**



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	65	1,6	OMM24-X1	OMS24-X1

OMM27

Universal optag



OMS27

Fein® SuperCut
Festool® Vecturo
optag



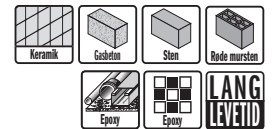
65mm Klinge med diamantbelægning. Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: Diamant belagt. Meget lang levetid.

MATERIALER: Ø klinge til fliser, fuger, gipsplader, gasbeton, epoxy og glasfiber.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Skæring af fuger i væg- og gulvfliser, fordybninger i epoxy / glasfiberforstærket plast for eksempel i et bådsprog.

MURVÆRK **DIAMANT GRIT**



PAKKEANTAL	W mm	TPI	VARENUMMER Universal optag	VARENUMMER Fein® SuperCut optag
1	65	2	OMM27-X1	OMS27-X1

OMM26

Universal optag



35mm Dobbelt-sidet HW Grit Rasp.

EGENSKABER: Hårdmetal grit på begge sider.

MATERIALER: Fingerspids rasp til fliser, gipsplader, gasbeton, træ og tæpperester.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af mørtel og fliseklæber. Fjernelse af tæppelemlerester. Grovslibning af spartelmasse, fliseklæb, beton, sten og træ.

MURVÆRK **HÅRDMETAL GRIT**



PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER Universal optag
1	35	OMM26-X1

OMM25

Universal optag



80mm HW Grit Delta Rasp.

EGENSKABER: Hårdmetal grit.

MATERIALER: Delta rasp til fliser, gipsplader, gasbeton, træ og tæpperester.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af mørtel og fliseklæber. Fjernelse af tæppelimsrester. Grovslibning af spartelmasse, fliseklæb, beton, sten og træ.

MURVÆRK **HÅRDMETAL GRIT**



PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER
1	80	Universal optag OMM25-X1

OMM28

Universal optag.



OMS28

Fein® SuperCut Festool® Vecturo optag



57mm Diamant belagt segment klinge "Hammer".
Ekstra lang levetid.

EGENSKABER: Diamant belagt. Meget lang levetid.

MATERIALER: Segment klinge til flisefuge, marmor, epoxy harpiks.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af hårde fuger mellem flisebelagte overflader. Det specielle design tillader aggressiv skæring, uden at beskadige flisen. Udskæring af marmorfuger. Nedfræsning af kanaler i gips, mursten, pimpsten og honey-combsten. De langtidsholdbare klinger er designet specielt til flisefuger.

MURVÆRK **DIAMANT GRIT**



LANG LEVETID



PAKKEANTAL	W mm	K mm	VARENR.	VARENR.
1	57	2	Universal optag OMM28-X1	Fein® SuperCut optag
25	57	2	OMM28-X25	OMS28-X25

OMM29

Universal optag



OMS29

Fein® SuperCut Festool® Vecturo optag



65mm HW Grit fuge- og mørtelfjerner

EGENSKABER: Hårdmetal grit.

MATERIALER: Fuge- og mørtelfjerner til fliser, beton og sten.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Fjernelse af fuger. Bortfjernelse af mørtel og fliseklæber. Fjernelse af fliser. Alt sammen med ét værktøj. Meget lang levetid. Velegnet til at fjerne tæpperester fra en mineralsk overflade. Det specielle design gør det muligt at fjerne emner i 90 ° hjørner.

MURVÆRK **HÅRDMETAL GRIT**



PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER	VARENUMMER
1	65	Universal optag OMM29-X1	Fein® SuperCut optag OMS29-X1

OMM30

Universal optag



OMS30

Fein® SuperCut Festool® Vecturo optag



93mm Delta slibesål Velcro®

EGENSKABER: Perforeret slibesål med mikro Velcro® fastgørelsessystem. Hurtige, nemme skift af slibepapir.

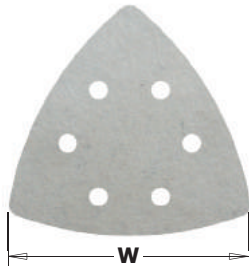
ANVENDELSE: Perfekt slibne overflader på alle typer af materialer, med det omfattende udvalg af slibepapir.

MULTI-MAT **Velcro®**



PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER	VARENUMMER
1	93	Universal optag OMM30-X1	Fein® SuperCut optag OMS30-X1

OMA30000



93mm Delta polerskive, perforeret

EGENSKABER: Perforeret polerskive med mikro Velcro® fastgørelsessystem. Anvendes sammen med varenummer OMM30 eller OMS30.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Velegnet til at bringe træets årer frem (rustikt udseende). Fjernelse af rust og mat slibning af lak. Fjernelse af snavs og aflejringer uden at ændre emneoverfladen.



PAKKEANTAL	W mm	VARENUMMER
4	93	OMA30000-X4

OMA30



93mm Aluminium-oxid Delta slibepapir til Træ, perforeret.

EGENSKABER: Delta slibepapir med mikro Velcro® fastgørelsessystem. Anvendes sammen med varenummer OMM30 eller OMS30.

ANVENDELSE: Bred vifte af muligheder: Velegnet til slibning af alle typer træ, spånplader, krydsfiner, bygge-plader. Grovslibning af ru, ujævne bjælker og brædder. Bedste resultat opnås med støvudsugning. Aluminium-oxid slibekorn og fuld harpiksbinding garanterer høj afslibnings ydeevne.



PAKKEANTAL	W mm	GRIT	VARENUMMER
10	93	40	OMA30040-X10
10	93	60	OMA30060-X10
10	93	80	OMA30080-X10
10	93	100	OMA30100-X10
10	93	120	OMA30120-X10
10	93	180	OMA30180-X10
10	93	240	OMA30240-X10

OMM-X33

Universal optag



33 stk. Multifunktionssæt til oscillerende Multiskærere.

- Klinger til skæring af træ, plast, gipsplader, metalplader, profiler og rør i aluminium og kobber.
- Skraber til fjernelse af tæppe- og limrester samt maling og silikonerester.
- Slibeskive og slibepapir til slibning (Korn 60, 100 og 180).

Professionelle værktøjer af høj kvalitet!

BESKRIVELSE	VARENUMMER
33 stk. Multifunktionssæt	OMM-X33

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	GRIT	VARENUMMER
1	32	40	18		OMM12-X1
1	52	45			OMM20-X1
1	93				OMM30-X1
10	93			60	OMA30060-X10
10	93			100	OMA30100-X10
10	93			180	OMA30180-X10

OMM-X37

Universal optag



Front

37 stk. Multifunktionssæt til oscillerende Multiskærere.

- klinger (i to størrelser) til skæring i træ, plast, gipsplader, metalplader, profiler og rør i aluminium og kobber.
- segmenteret klinge til skæring af træ og metal.
- skraber til fjernelse af tæppe- og limrester samt maling- og lakrester.
- rasp med HW-grit til slibning/fjernelse af fliser, gipsvægge, cement, træ og byggematerialer.
- Specielt designet klinge til fjernelse af mørtel, cementmaterialer, cement og sten.
- Slibeskive og slibepapir (Korn 60, 100, 180).

Professionelle værktøjer af høj kvalitet!

BESKRIVELSE	VARENUMMER
37 stk. Multifunktionssæt	OMM-X37

PAKKEANTAL	W mm	I mm	TPI	GRIT	VARENUMMER
1	10	28	18		OMM09-X1
1	32	40	18		OMM12-X1
1	87		20		OMM17-X1
1	52	45			OMM20-X1
1	80				OMM25-X1
1	65				OMM29-X1
1	93				OMM30-X1
10	93			60	OMA30060-X10
10	93			100	OMA30100-X10
10	93			180	OMA30180-X10



Bagside