

KAPP, BOR og SLIP

3M-Tivoli-Flexovit-Nastroflex og Hikoki

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen Kapp, Slip og Borer.

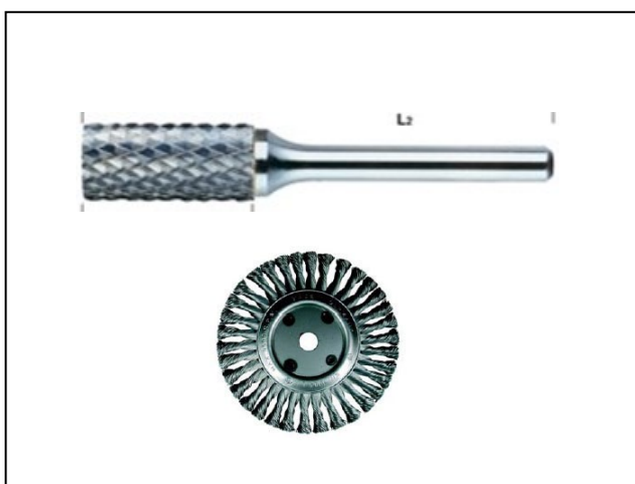
Har du spørsmål, kontakt Tingstad AS på telf 70 17 77 00

Bestillinger sendes til:

ordrer@tingstad.no



BOR — GJ. TAPPER etc



FILER & STÅBØRSTER



nastroflex 

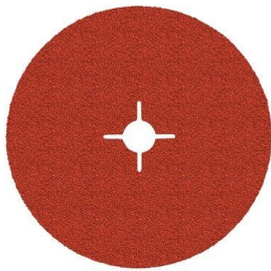


KAPP & SLIP



TINGSTAD

3M™ Cubitron™ II Fiberrondell 982C



3M Presisjonsformet slipemineral-teknologi kutter eksepsjonelt raskt, med mindre trykk, og gjør det bedre enn alle tradisjonelle, keramiske og rondeller. Får betydelig lengre levetid, fullfører flere deler per rondell, med færre rondellbytter. Brukes sammen med 3M bakplate for fiberrondell..

V.no	Benevnelse
100588	3M™ Cubitron™ II Fiberrondell 36+, 125mm x 22mm
100589	3M™ Cubitron™ II Fiberrondell 60+, 125mm x 22mm
100 591	3M™ Cubitron™ II Fiberrondell 80+, 125mm x 22mm

3M™ Cubitron™ II Fiberrondell 987C



Konstruert for å kutte hurtigere og vare lenger. Stiv fiberbakside og sterk harpiksbinding gir bedre slitestyrke og rivestyrke under tunge applikasjoner. Inneholder 3M Presisjonsformet slipemineral, som holder seg betydelig kjøligere og lenger.

V.no	Benevnelse
100595	3M™ Cubitron™ II Fiberrondell 3 6+, 125mm x 22mm
100596	3M™ Cubitron™ II Fiberrondell , 60+, 125mm x 22mm
100597	3M™ Cubitron™ II Fiberrondell , 80+, 125mm x 22mm

3M™ Bakplate for Fiberrondell 125 Og 180



Unikt ribbemønster
Motstår temperaturer over 100 °C
Brukes for å øke kutthastigheten og levetiden til 3M™ Cubitron™ II rondeller

V.no	Benevnelse
334876	HOLDER 127mmx22 RØD CUBITRON II 3M M14
334879	HOLDER 178mmx22 RØD CUBITRON II 3M M14 OG 5/8"

3M™ Lamellrondell 577F, Konisk



Aluminiumzirkonium slipemineral med et kjølemiddel yter bedre kutte-kraft enn aluminiumoksid på tvers av alle typer metaller. Lameller kombinerer sliping og matting i ett enkelt trinn for å spare tid. Tungvekts lameller med polyesterrygg gir lengre levetid ved bruk med høyt trykk som arbeid med skarpe kanter og fasetter.

Tingstad V.no	3M 577F Lamellrondell
107103	3M™ LAMELLRONDELL KON P40 125X22MM
107102	3M™ LAMELLRONDELL KON P60 125X22MM
107100	L3M™ AMELLRONDELL KON P80 125X22MM

3M™ Cubitron™ II Lamellrondell 967A, Konisk



Utviklet for å kutte raskere og vare lenger enn konkurrerende, keramiske produkter, med 3M Presisjonsformet slipemineral. Lavere driftstemperatur reduserer misfarging av metall/ oksidasjon samt varmerelaterte tretthetssprekker. Lamellrondeller sliper og matter i ett trinn,

V.no	Benevnelse
244672	3M™ Cubitron™ II Lamellrondell Konisk, 40+, 125mm
244673	3M™ Cubitron™ II Lamellrondell Konisk, 60+, 125mm
244674	3M™ Cubitron™ II Lamellrondell Konisk, 80+, 125mm

3M™ Lamellrondell 566A, Konisk,



Ved bruk på en vinkelsliper er 566A rondeller et ett-trinns-system for sliping og matting. Aluminiumzirkonium er selvbygnende Sterk Y-vekt polyesterbomull rygg tilbyr fleksibilitet og støtte til hurtig kutting under sliping

V.no	Benevnelse
244663	3M™ Lamellrondell Konisk, P40, 125mm
244662	3M™ Lamellrondell Konisk, P60, 125mm
244661	3M™ Lamellrondell Konisk, P80, 125mm
244660	3M™ Lamellrondell Konisk, P120, 125mm

Scotch-Brite™ Lamellrondell SC-FD,A CRS



Åpent vev-materiale kjører kjølig og motstår fylling under langvarig drift. Den formbare rondellen behandler overflatene uten å grave seg ned, underkutte eller skade grunnmaterialet. Brukes på vinkelsliper, for mer fjæring og lengre levetid enn standardrondeller

V.no	3M SC-FD Scotch-Brite Lamellrondell for overflatebehandling
244680	3M™ Scotch-Brite™ Lamellrondell 125mm x 22mm BRUN
244682	3M™ Scotch-Brite™ Lamellrondell 125mm x 22mm RØD
244684	3M™ Scotch-Brite™ Lamellrondell 125mm x 22mm BLÅ

3M™ Cubitron™ II Slipebånd 984F



Minimerer brukertrettheten, ettersom 3M Presisjonsformet slipemineral krever mindre slipetrykk. Lav driftstemperatur reduserer faren for misfarging og varmerelaterte tretthetssprekker. 3M Presisjonsformet slipemineral brytes i selvslipende punkter, kutter eksepsjonelt raskt og øker produktiviteten og forlenger levetiden .

V.no	Benevnelse
100 585	3M™ Cubitron™ II Slipebånd 984F, 36+, 75mm x 2000mm
100 586	3M™ Cubitron™ II Slipebånd 984F, 60+, 75mm x 2000mm
100 587	3M™ Cubitron™ II Slipebånd 984F, 80+, 75mm x 2000mm

Scotch-Brite™ Clean and Strip Rondel, Purple



For egelt metall eks.rustfritt. Fjerner rust, maling, glødeskall og belegg fra metaller raskt. Kraftige fibre motstår fragmentering og fungerer godt på kanter. Høy formbarhet gir større kontakt-overflate og raskere avvirkning Silisiumkarbidminerale kutter aggressivt og etterlater en fin finish

V.no	Benevnelse
334550	Clean and Strip XT-RD purple, 125 mm

Scotch-Brite™ Clean & Strip Rodnell, Green



Scotch-Brite™ Clean & Strip XT Pro Extra Cut Sliperondell har slipemineraler av aluminiumoksid innebygd i et åpent nylonmateriale. Sliperondellene våre er designet for å fjerne vanskelig belegg, for eksempel tykk rust, tykk maling og korrosjon, samtidig som de også matter og finpusser .

V.no	Benevnelse
334551	Clean and Strip XT-RD , Green , 125 mm

Scotch-Brite™ Clean and Strip Rondell XT-Z



Scotch-Brite™ Clean and Strip XT grovrengjøringsrondell er spesielt utviklet for effektiv rengjøring av sveiser, rustfjerning og malingsstripping. De aggressive rondellene våre har åpent vev-design. De kan monteres på en rettsliper eller benksliper.

V.no	Benevnelse
334513	Scotch-Brite™ Clean and Strip m/spindel, 100mmx13mmx6mm

3M™ SecureFit™ ripebestandig/anti-dugg



Selvjusterende vernebriller som justerer seg naturlig til ulike hodestørrelser. 3M™ Pressure Diffusion Templeteknologi som bidrar til å fordele trykket ved tinningen og dermed bedre komforten uten å gå ut over sikker tilpasning. Ripebestandig- og anti-duggbelegg for økt holdbarhet og bedre syn.

V.no	Benevnelse	Kolonne1
206933	VERNEBRILLE	SECUREFIT 200 KLAR AS/AF
206935	VERNEBRILLE	SECUREFIT 200 GUL AS/AF

3M™ Cubitron™ II Navrondell, T27,



Konstruert for å kutte hurtigere og vare lenger enn konkurrerende keramiske produkter. 3M Presisjonsformet slipemineral er selvbrynende, har lavere driftstemperatur og optimaliserer mineralnedbrytingen for ekstra lang levetid. Stive, forsterkede harpiks-limte skiver kutter gjennom nesten alle materialer, inkludert rustfritt stål, bløtt stål, og luftfartslegeringer

V.no	Benevnelse
244676	3M™ Cubitron™ II Navrondell, 125mm x 7mm x 22mm

3M™ Cubitron™ II Fugeskive T27 (kapp&slip)



Konstruert for å kutte hurtigere enn konkurrerende keramiske produkter. Inneholder 3M Presisjonsformet slipemineral, som er selvbrynende, har lavere driftstemperatur og optimaliserer mineralnedbrytingen for ekstra lang levetid. Stivt, forsterket harpiks-bundet skive kan brukes både som en slipeskive og som kappeskive – på flater i både rustfritt og bløtt stål.

V.no	Benevnelse
244675	3M™ Cubitron™ Fugeskive 125mm x 4,2mm x 22,23mm

3M™ Cubitron™ II Kappeskive T41



Konstruert for å kutte hurtigere og vare lenger enn konkurrerende keramiske produkter. 3M Presisjonsformet slipemineral er selvbrynende, har lavere driftstemperatur og optimaliserer mineralnedbrytingen for ekstra lang levetid. Stive, forsterkede harpiks-limte skiver kutter gjennom nesten alle materialer. Skivene er "jernfrie" med et jern-, svovel- og klorinnhold <0,1 %

V.no	Benevnelse
244546	3M™ Cubitron™ II Kappeskive 125mm x 1,0mm x 22,23mm
244547	3M™ Cubitron™ II Kappeskive 125mm x 1,6mm x 22,23mm

3M™ 2820 –Vernebrille AS/AF, Justerbar brillefeste



Vernebriller med et svært lett, slankt og moderne design som gir glimrende beskyttelse og synsfelt Sterkt og støtbestandig polykarbonat-glass. Optisk klasse 1 gir maksimal klarhet. Justerbare brilleglass er enkle å justere og gir maksimal komfort.

V.no	Benevnelse	Kolonne1
206939	VERNEBRILLE	KLAR AS/AF JUSTERBARE BRILLESTEN
206940	VERNEBRILLE	GUL AS/AF JUSTERBARE BRILLESTENG

Mega-line Flexfinish, Ploringsskive Step no1



Konstruert kornteknologi gir flere anvendelser i en og samme rodel, fra materialfjerning til etterbehandling, noe som reduserer behovet for flere slipeprodukter. Den avvirker som en grov rondell, men gir en betydelig finere flate. Tilfredsstillende næringsmiddel krav.

V.no	Benevnelse
298390	POLERINGSSKIVE 125mm BLÅ Medium Step no1

Spedoflex Flexfinish, Poleringskive Step no2



Filtlammell fastsatt på støtteplate av glassfiber. Brukes med eller uten polerpasta. Gir en jevn og ripefri flate. For fremtak av en speilblank flate. For best resultat bruk maskin med variabel hastighet og kjør på lav hastighet.

V.no	Benevnelse
298391	POLERINGSSKIVE 125mm GRÅ, Polish Step no2

Norton Rapid Polish Filt Step no3



Fin silisiumkarbid korn gir hurtig en glatt finish på meste metaller. Vevet konstruksjon gir en kontrollert slipe- og poler operasjon som er viktig utjevning og etterbehandling. Reduserer varmeutvikling i forbindelse med sluttbehandling og eliminerer omarbeiding og feil

V.no	Benevnelse
298392	POLERINGSSKIVE 125mm HVIT Filt Step no 3

Flexpolish Voks



For bruk sammen med Rapid Polish. Fåes i forskjellige farger spesialtilpasset forskjellige materier. Hvit for polering av rustfritt, aluminium og ikke-jern-metaller.

V.no	Benevnelse
298393	VOKS FOR POLERINGSSKIVE, Hvit for rustfri/ Edelt Metall

Bakplate til overflatebehandlingsrondeller



Rask og enkel plassering og sentring av rondeller. Virker ikke inn på arbeids-overflaten. Rondellen kan brukes i den vanlige vinkelen.

V.no	Tilbehør til overflatebehandlingsrondeller
335421	3M™ BAKPLATE MED SENTERTAPP Ø125mm

Scotch-Brite™ Overflatebehandlingsrondell



Utvalget av grovheter og -størrelser gir et ideelt utgangspunkt for rengjøring, etterbehandling, matting og lett avgrading. Åpent vev-materiale kjører kjølig og motstår fylling under langvarig drift.

V.no	Benevnelse
335411	SCD DISC Ø125 BORRELÅS 65336 A MED RØD
335412	SCD DISC Ø115 SC-DH S SFN GRÅ
335413	SCD DISC Ø125 SC-DH A VFN BLÅ
335414	SCD DISC Ø125 S SFN
335415	SCD DISC Ø125 BORRELÅS 65334 A CRS BRUN
335418	SCD DISC Ø125 BORRELÅS 91298 AVFN SC-DH BLÅ
335419	SCD DISC Ø125 BORRELÅS 91299 ACRS SC-DH BRUN
335420	SCD DISC Ø125 BORRELÅS 91300 AMED SC-DH RØD

Scotch-Brite™ 3M Clean & Finish Håndpad



Ultra-fin etterbehandling som utkonkurrerer stålull. Effektiv til rengjøring, matting, forberedelse og etterbehandling på metall, tre, plast og kompositter. Oppfører seg som stålull klasse 00 uten strimling, rust eller splinter.

V.no	Benevnelse
102231	HÅNDPAD 158mmx224 SCOTCH-BRITE A GRØNN
334151	HÅNDPAD 158mmx224 SCOTCH-BRITE AMED 7440 BRUN
334154	HÅNDPAD 158mmx224 SCOTCH-BRITE AVFN 7447 RØD
334163	HÅNDPAD 158mmx224 SCOTCH-BRITE HVIT
334160	HÅNDPAD 158mmx224 SCOTCH-BRITE S UFN GRÅ
247414	HÅNDPAD 158mmx224 SLIPEULL-ARK GRÅ S UFN

Scotch-Brite™ Overflatebehandlingsrondell



Scotch-Brite™ Surface Conditioning rondell er en slitesterk, ikke-vevet rondell for bruk som første skritt i renhold, matting, avgrading og etterbehandling. Rondellene våre gir gode resultater på avrundet eller ujevnt underlag, uten underkutting eller skader på grunnmaterialet.

V.no	Benevnelse
102064	SCOTCH-BRITE RONDELL 180mm
102065	BAKPLATE M/SENTERHULL 180mm

Flexovit Mega Line Stål/Inox Kappe/slip



Flexovit **Mega-line**: er det ypperste som hittil er oppnådd med standard aluminiumsoksyd slipekorn. For stål og rustfritt stål / inox. Jern, svovel og klorfri. Lang levetid. Enkel og hurtig kapping. **For andre dimensjoner ta kontakt**

V.no	Benevnelse
298322	Flexovit Mega Line Inox A24V 125x2 FMV
298326	Flexovit Mega Line Inox A24V 125x2,5 FMV
298216	Flexovit Mega Line Inox A30Q Slipe 125x7
298361	Flexovit Mega Line Inox A36V 230x1,9 FMV
298364	Flexovit Megaline EXTRA A30V 230x2,5 FE (wire)
298252	Flexovit Mega Line A30PHP 230x7 FMP

Flexovit Long life Inox/Stål Kapp/slip 125



Long life: lang levetid, trenger forholdsvis høyt slipetrykk. Rustfritt Stål / Inox Jern, svovel og klorfri. Lang levetid **For andre dimensjoner ta kontakt**

V.no	Benevnelse
244555	Flexovit Long life Inox/stål A24V 125x3 FI42
298212	Flexovit Long life Inox/stål A24V 125x4 FLV

Flexovit Perflex Kappeskive / Slip stål 125



Designet for bruk på stål og rustfritt stål. Fri for jern, svovel og klor. Skarpe aluminiumsoksydkort. Vår billigste serie, som gir lave kostnader med god ytelse.

V.no	Benevnelse
246721	Flexovit Perflex Kapp A60V 125x1,0 FP
246722	Flexovit Perflex Kapp A46V 125 x 1,6 FP
298213	Flexovit Perflex Slip A46V 125 x 6,4 FP

Flapdisc Flexovit Speedoflex 125



Vårt lavprisalternativ flapdisc for letter arbeide. amellrondeller Speedoflex konveks med fiberrygg Zirkon/Alox. Slipemiddel: Zirkon/ Aluminiumsoksyd. Bakplate av glassfiber. Konveks form .

V.no	Benevnelse
298901	Flapdisc Speedoflex 125x22 P40

Flexovit Mega Line MAXX3 Kappe/slip stål 125



Nyutviklet slipeskive med keramiske slipekorn. Sliper særdeles hurtig med lite slipetrykk samtidig som skiven har lang levetid. Gir minimalt med svevestøv på grunn av liten skiveslitasje og store spon fra materialet.

V.no	Benevnelse
246717	Flexovit MAXX Kappeskive ZA60Y 125x0,8 FMX
246718	Flexovit MAXX3 Kappeskive stål 125x1,0 NQ60ZZ
246723	Flexovit MAXX3 Kappeskive stål 125x1,3 NQ60ZZ
246724	Flexovit MAXX3 Kappeskive stål 125x1,6 NQ46ZZ
298208	Flexovit MAXX3 Slipeskive stål 125x4,2 NQ24R
298209	Flexovit MAXX3 Slipeskive stål 125x7,0 NQ24P

Flexovit A46Q Kappe/ Slipe skive Alu 125



Alu: spesialkvalitet for aluminium, en myk skive med slippmiddel som hindrer at aluminium fester seg til skiven. **For andre dimensjoner ta kontakt**

V.no	Benevnelse
246728	Flexovit A46Q Kappeskive alu 125x1,6 F
298211	Flexovit A36Q Slipeskive alu 125x4 F
298219	Flexovit A36Q Slipeskive alu 125x7 F

Flapdisc Flexovit Zirkon Lamelskive 125



Slipemiddel: Zirkon/ Aluminiumsoksyd Heavy Duty Bakplate av glassfiber. Konveks form. Ekstra lang levetid For tøff sliping For rustfritt stål, aluminium og sveisslipping

V.no	Benevnelse
298916	Flexovit Zirkon Heavy Duty Flapdisc HD 125x22 P40
298918	Flexovit Zirkon Heavy Duty Flapdisc HD 125x22 P60
298904	Flexovit Zirkon Flapdisc GFC 125x22 P80
298906	Flexovit Zirkon Flapdisc GFC 125x22 P120

Flexovit Slipebånd SY674 Zirkon 20x520



Bånd for filmaskiner. SY674 med sylskarpe zirkon korn, bakplate i kraftig polyester lerret. Anbefalt for alle typer stål, fra lavt til høyt trykk

V.no	Benevnelse
141823	Slipebånd Zirkon SY674 20x520 P60
298586	Slipebånd Zirkon SY674 20x520 P80

Flexovit Slipebånd MX240 10x330 -Tre/metall



Bånd for filmaskiner.
MX240 Aluminiumoksid.
Ryggmateriale kombinasjon poly-
ester/bomull. Spesielt tilpasset for tre
og metall

V.no	Benevnelse
312010	Slipebånd Alox MX240 10x330 P60
312011	Slipebånd Alox MX240 10x330 P80
312013	Slipebånd Alox MX240 10x330 P120

Flexovit Sylindriske slipehylse Alox (jern/stål)



Sylindrisk slipehylse
Slipemiddel: Aluminiumoksyd
Ryggmateriale: Bomull
For alle typer av jern og stål.

V.no	Benevnelse	Materiale
298728	Sylindriske slipehylse A 22x20 P150	Alox
298732	Sylindriske slipehylse A 30x30 P150	Alox
298734	Sylindriske slipehylse A 45x30 P150	Alox

Ark Våttslipepapir PA891



Slipemedel: Kiselkarbid
Ryggmateriale: Latexpapir av høy
kvalitet .
Meget skarpe slipekorn
For lakk, maling, metall, glass, stein,
marmor og plast

V.no	Benevnelse	Type
298644	Ark Våttslipepapir 230x280 P180	PA891
298646	Ark Våttslipepapir 230x280 P220	PA891
298648	Ark Våttslipepapir 230x280 P240	PA891
298650	Ark Våttslipepapir 230x280 P280	PA891
298652	Ark Våttslipepapir 230x280 P320	PA891
298654	Ark Våttslipepapir 230x280 P400	PA891
298656	Ark Våttslipepapir 230x280 P500	PA891
298658	Ark Våttslipepapir 230x280 P600	PA891
298660	Ark Våttslipepapir 230x280 P800	PA891
298662	Ark Våttslipepapir 230x280 P1000	PA891
298664	Ark Våttslipepapir 230x280 P1200	PA891

Håndpad PRO



Håndpad PRO kombinerer fleksibili-
tet med effektiv kutting og presis
håndkontroll. Paden vår med tett
gradert aluminiumoksid gir en kon-
sekvent og enhetlig overflate gjen-
nom hele levetiden til produktet.

V.no	Benevnelse	Kolonne1
334151	HÅNDPAD	3M SCOTCH-BRITE AMED 7440 BRUN
334154	HÅNDPAD	3M SCOTCH-BRITE AVFN 7447 RØD
334160	HÅNDPAD	3M SCOTCH-BRITE S UFN GRÅ
334163	HÅNDPAD	3M SCOTCH-BRITE HVIT

Flexovit Slipebånd SY674 Zirkon 75x2000



Bånd for filmaskiner.
SY674 med sylskarpe zirkon korn,
bakplate i kraftig polyester lerret.
Anbefalt for alle typer stål, fra lavt til
høyt trykk

V.no	Benevnelse
298522	Slipebånd Zirkon SY674 75x2000 P36
298520	Slipebånd Zirkon SY674 75x2000 P40
298554	Slipebånd Zirkon SY674 75x2000 P60
298555	Slipebånd Zirkon SY674 75x2000 P80
298583	Slipebånd Zirkon SY674 75x2000 P120

Slipehylser holder / Expander



Gummiholder for sylindrisk slipehyl-
ser. Fleksibel takket være ekspande-
rende gummi materiale

V.no	Benevnelse	Farge
298700	Slipehylser holdere for 15x30x6 mm	Sort gummi
175414	Slipehylser holder for 19x25x6	Lilla gummi
298764	Slipehylser holder for 22x20x6 mm	Sort gummi
298766	Slipehylser holder for 25x25x6 mm	Sort gummi
298768	Slipehylser holder for 30x20x6 mm	Sort gummi
298770	Slipehylser holder for 30x30x6	Lilla gummi
245587	Slipehylser holder for 38x25x6	Lilla gummi
298772	Slipehylser holder for 45x30x6 mm	Sort gummi
245589	Slipehylser holder for 51x25x6	Lilla gummi

Flexovit Sylindriske slipehylse Zirkon (stål/rustf)



Slipemiddel: Zirkon
Hurtigere avvirking
Lengre levetid .
For alle høylegerte ståltyper, rust-
fritt, ikke-jern metaller

V.no	Benevnelse	Materiale
298710	Sylindriske slipehylse Z 15x30 P50	Zirkon
175434	Sylindriske slipehylse Z 19x25 P50	Zirkon
298712	Sylindriske slipehylse Z 22x20 P50	Zirkon
298720	Sylindriske slipehylser Z 22x20 P80	Zirkon
298749	Sylindriske slipehylse Z 25x25 P36	Zirkon
298736	Sylindriske slipehylse Z 25x25 P50	Zirkon
298748	Sylindriske slipehylse Z 25x25 P80	Zirkon
298756	Sylindriske slipehylse Z 30x30 P36	Zirkon
298716	Sylindriske slipehylse Z 30x30 P50	Zirkon
298724	Sylindriske slipehylse Z 30x30 P80	Zirkon
298750	Sylindriske slipehylse Z 38x25 P36	Zirkon
298746	Sylindriske slipehylse Z 38x25 P50	Zirkon
298754	Sylindriske slipehylse Z 38x25 P80	Zirkon
298718	Sylindriske slipehylse Z 45x30 P50	Zirkon
298726	Sylindriske slipehylse Z 45x30 P80	Zirkon
245579	Sylindriske slipehylse Z 51x25 P36	Zirkon

Lamellslipestift



Slipemiddel: Aluminiumoksyd Bomullsrygg. Komfortabel og jevn sliping. Sliping og polering Egnert til vanskelig tilgjengelige steder som rør, former etc. For stål, **ikke jern metaller** samt tre .

V.no	Benevnelse
298847	Lamellslipestift KX300 30x15x6 P60
247733	Lamellslipestift KX300 30x15x6 P80
298838	Lamellslipestift KX300 30x20x6 P40
298848	Lamellslipestift KX300 30x20x6 P60
298842	Lamellslipestift KX300 30x20x6 P80
298850	Lamellslipestift KX300 30x20x6 P120
298840	Lamellslipestift KX300 40x20x6 P40
172696	Lamellslipestift KX300 40x20x6 P60
298844	Lamellslipestift KX300 40x20x6 P80
172694	Lamellslipestift KX300 40x20x6 P120
298784	Lamellslipestift KX300 50x20x6 P60
298812	Lamellslipestift KX300 50x20x6 P80
172695	Lamellslipestift KX300 50x20x6 P120
298786	Lamellslipestift KX300 50x30x6 P40
298814	Lamellslipestift KX300 50x30x6 P80
298828	Lamellslipestift KX300 50x30x6 P120
298802	Lamellslipestift KX300 60x15x6 P60
298788	Lamellslipestift KX300 60x30x6 P40
298806	Lamellslipestift KX300 60x30x6 P60
298818	Lamellslipestift KX300 60x30x6 P80
298832	Lamellslipestift KX300 60x30x6 P120
298790	Lamellslipestift KX300 60x40x6 P40
298808	Lamellslipestift KX300 60x40x6 P60
298820	Lamellslipestift KX300 60x40x6 P80
298834	Lamellslipestift KX300 60x40x6 P120
298792	Lamellslipestift KX300 80x30x6 P40
298836	Lamellslipestift KX300 80x30x6 P120
298794	Lamellslipestift KX300 80x50x6 P40
298843	Lamellslipestift KX300 80x50x6 P80

Kopp Stålbørste rustfri



Axialbørster med gjenge med tvinnet tråd i rustfritt. Koppstålbørste med sentrumshull. For bruk i vinkelslipemaskiner. Tråd i rustfritt for flatebearbeiding av krom/nikkel og rustfritt stål. Kraftig børste ideell for kraftig rengjøring av store flater. Utmerket for fjerning av glødeskall, maling, rust og korrosjon samt rengjøring av sveis.

V.no	Benevnelse	Benevnelse
303152	Koppbørster 65xM14	Rustfri Tvinnet tråd 0,5 mm

Sliperret Rull 314D



Flerbruks sliperull 314D, lette slipepapir i lerret som bruker et slipeminerale aluminiumoksid, leveres i en rekke kornstørrelser. Lerretsryggen er fleksibel og slitesterk for å motstå kraftig

V.no	Benevnelse	Kolonnel
334271	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P40
334274	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P50
334277	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P60
334280	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P80
334283	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P100
334286	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P120
334289	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P150
334292	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P180
334298	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P240
334301	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P320
334304	SLIPELERRET 38mmx25m	314D P400
334307	SLIPELERRET 100mmx10m	CF-RL A VFN 7612
334310	SLIPELERRET 100mmx10m	CF-RL S SFN 23352
334313	SLIPELERRET 50mmx5m	CP-RL A MED 65328
334320	SLIPELERRET 115mmx50M	618 P220

Kopp Stålbørste



Koppstålbørste med sentrumshull. For bruk i vinkelslipemaskiner. Tråd i stål for flatebearbeiding av metall og ulegert stål. Kraftig børste ideell for kraftig rengjøring av store flater. Utmerket for fjerning av glødeskall, maling, rust og korrosjon samt rengjøring av sveis.

V.no	Benevnelse	Benevnelse
299034	Koppbørster 65xM14 Tvtr0,5	Tvinnet tråd 0,5 mm
299032	Koppbørster 100xM14 Tvtr0,5	Tvinnet tråd 0,5 mm

Sirkulasjons Stålbørste rustfri



Axialbørster med gjenge med tvinnet tråd i rustfritt. Sirkulasjons stålbørste med sentrumshull. For bruk i vinkelslipemaskiner. Tråd i rustfritt for flatebearbeiding av krom/nikkel og rustfritt stål. Kraftig børste ideell for kraftig rengjøring av store flater. Utmerket for fjerning av glødeskall, maling, rust og korrosjon samt rengjøring av sveis.

V.no	Benevnelse	Benevnelse
303180	Sirk.børst 115x11x22,2	Rustfri Tvinnet tråd 0,5 mm

Sirkulasjon Stålbørste



Axialbørster med akselhull med tvinnet tråd i stål.
Plan axialbørste med sentrums-hull. For bruk i vinkelslipemaskiner .
Tråd i stål for flatebehandling av metall og ulegert stål.
Ideelle for bearbeiding av sveis og skarpe kanter/hjørner.

V.no	Benevnelse	Benevnelse
299040	Sirk.børst 115x11x22,2 Tvtr0,5	Tvinnet tråd 0,5 mm

Bondtools Hullsag Holder & Bor

Bondtools Hullsag holder & bor .



V.no	Benevnelse	Benevnelse
240000	HULLSAG HOLDER 14-30mm	PS1020-01
240001	HULLSAG HOLDER 32-210mm	PS1020-10
240002	HULLSAG BOR 6,35x89mm	PS1021-89

WIBE Arbeidsbukk Proff



WIBE Arbeidsbukk Proff
En stabil og sikker arbeidsbukk som tåler mye belastning og daglig bruk.
Utstyrt med dype trinn og en stor toppplate. Alt for å gi deg et riktig hjelpemiddel i

V.no	Benevnelse	Kolonne1
307365	ARBEIDSBUKK 2-TRINNS	WIBE 55AB 732712 BRED
307367	ARBEIDSBUKK 3-TRINNS	WIBE 55AB-3 BRED

WIBE Gardintrapp Proff Yrkestrapp



WIBE Gardintrapp Proff
En robust profftrapp for deg som ønsker kvalitet i hver detalj. Passer alle som er ute etter en allsidig og pålitelig trapp for varierte arbeidsopp-gaver.

V.no	Benevnelse	Kolonne1
303779	GARDINTRAPP 3-TRINNS	NR.55P 0,75M YRKESTRAPP
303780	GARDINTRAPP 4-TRINNS	NR.55P 1,0M YRKESTRAPP
303781	GARDINTRAPP 5-TRINNS	NR.55P 1,25M YRKESTRAPP
303782	GARDINTRAPP 6-TRINNS	NR.55P 1,5M YRKESTRAPP
303783	GARDINTRAPP 7-TRINNS	NR.55P 1,75M YRKESTRAPP
303787	GARDINTRAPP 12-TRINNS	NR.55P 3,0M YRKESTRAPP

Hullsage Bondtools HSS Bi-Metall



Hullsag fra Bondtools HSS Bi-metall.
Med variabel tanging 4/6 TPI
Sagdybde 48 mm.

Noen utvalgte størrelser, se under.

V.no	Benevnelse	Beskrivelse
240003	HULLSAG HSS BI-MET 14mm	PRESACT HØYDE 48mm
240004	HULLSAG HSS BI-MET 16mm	PRESACT HØYDE 48mm
240005	HULLSAG HSS BI-MET 17mm	PRESACT HØYDE 48mm
240006	HULLSAG HSS BI-MET 19mm	PRESACT HØYDE 48mm
240008	HULLSAG HSS BI-MET 21mm	PRESACT HØYDE 48mm
240009	HULLSAG HSS BI-MET 22mm	PRESACT HØYDE 48mm
240011	HULLSAG HSS BI-MET 25mm	PRESACT HØYDE 48mm
240012	HULLSAG HSS BI-MET 27mm	PRESACT HØYDE 48mm
240015	HULLSAG HSS BI-MET 32mm	PRESACT HØYDE 48mm
240017	HULLSAG HSS BI-MET 35mm	PRESACT HØYDE 48mm
240022	HULLSAG HSS BI-MET 44mm	PRESACT HØYDE 48mm
240024	HULLSAG HSS BI-MET 48mm	PRESACT HØYDE 48mm
240025	HULLSAG HSS BI-MET 51mm	PRESACT HØYDE 48mm
240026	HULLSAG HSS BI-MET 52mm	PRESACT HØYDE 48mm
240027	HULLSAG HSS BI-MET 54mm	PRESACT HØYDE 48mm
240028	HULLSAG HSS BI-MET 57mm	PRESACT HØYDE 48mm
240032	HULLSAG HSS BI-MET 70mm	PRESACT HØYDE 48mm
240033	HULLSAG HSS BI-MET 73mm	PRESACT HØYDE 48mm
240036	HULLSAG HSS BI-MET 83mm	PRESACT HØYDE 48mm
240042	HULLSAG HSS BI-MET 102mm	PRESACT HØYDE 48mm
240043	HULLSAG HSS BI-MET 105mm	PRESACT HØYDE 48mm
240044	HULLSAG HSS BI-MET 108mm	PRESACT HØYDE 48mm
240045	HULLSAG HSS BI-MET 111mm	PRESACT HØYDE 48mm
240046	HULLSAG HSS BI-MET 114mm	PRESACT HØYDE 48mm
240047	HULLSAG HSS BI-MET 121mm	PRESACT HØYDE 48mm
240048	HULLSAG HSS BI-MET 125mm	PRESACT HØYDE 48mm
240049	HULLSAG HSS BI-MET 127mm	PRESACT HØYDE 48mm
240050	HULLSAG HSS BI-MET 133mm	PRESACT HØYDE 48mm
240051	HULLSAG HSS BI-MET 140mm	PRESACT HØYDE 48mm
240052	HULLSAG HSS BI-MET 152mm	PRESACT HØYDE 48mm
240053	HULLSAG HSS BI-MET 160mm	PRESACT HØYDE 48mm
240054	HULLSAG HSS BI-MET 168mm	PRESACT HØYDE 48mm
240055	HULLSAG HSS BI-MET 177mm	PRESACT HØYDE 48mm
240056	HULLSAG HSS BI-MET 185mm	PRESACT HØYDE 48mm
240057	HULLSAG HSS BI-MET 210mm	PRESACT HØYDE 48mm



Tingstad har i mange år samarbeidet med kvalitetsleverandøren Nastroflex på fleksiblt slipemateriell for treindustrien.

Her viser vi et utvalg av produkter som alle kan leveres med kundetilpassede mål.

Spør oss om nærmere info og pristilbud!!!

NASTOFLEX Bredbånd



NASTOFLEX Smalbånd



NASTOFLEX Slipehylse



NASTROFLEX Sliperull Lerret



V.no	Benevnelse	
245452	SLIPERULL LERRET 100X50M	KORN 80 J-857
245454	SLIPERULL LERRET 100X50M	KORN 100 J-857
245456	SLIPERULL LERRET 100X50M	KORN 120 J-857
245458	SLIPERULL LERRET 100X50M	KORN 150 J-857

NASTOFLEX Slipesvamp



V. no	Benevnelse	
245662	Slipesvamp 123X98X12,5	P100 Medium

NASTROFLEX Slipepapir Ruller P64E



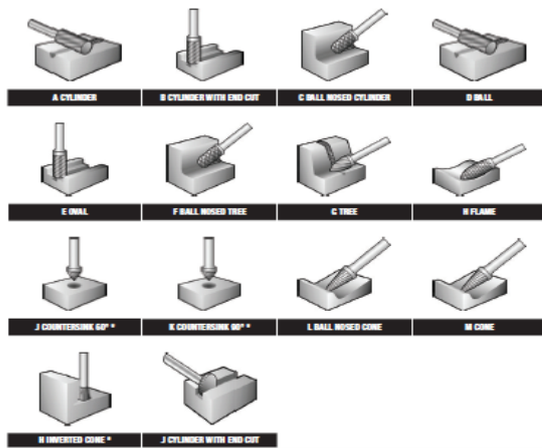
For tre, metall, rustfritt og maling. For krevende sliping. Slipemiddel: aluminiumsoksyd. Syntetisk over- og underlim. Kraftig papirrygg.

V.no	Benevnelse	Materiale
298461	Ruller slipepapir 100x50 P40	P64E
298462	Ruller slipepapir 100x50 P60	P64E
298464	Ruller slipepapir 100x50 P80	P64E
247661	Ruller slipepapir 100x50 P120	P64E
247663	Ruller slipepapir 100x50 P150	P64E

NASTOFLEX Slipeklosse



Hardmetallfiler



Hardmetall fil Sylindrisk endeskjær f/stål



Double Cut Type B, sylindrisk form med endeskjær. For stål, herdet stål, rustfritt stål, støpejern, titan, nikkel, kobber . Bredt bruksområde .Hurtig avvirkning .Fin flate .Sponbrytende . Med endeskjær

V.no	Benevnelse	Kutt
299110	Hardmetfil 10x19x6x65 B	Flexovit Sylindrisk endeskjær
243928	Hardmetfil 12x25x8x70 B	Flexovit Sylindrisk endeskjær

Hardmetall fil Konisk rund tupp f/stål



Double Cut Mini Type D, kuleform . For stål, herdet stål, rustfritt stål, støpejern, titan, nikkel, kobber .Bredt bruksområde . Hurtig avvirkning .Fin flate .

V.no	Benevnelse	Kutt
146527	Hardmetfil 3x2,7x3x38 D	Flexovit Kuleform
146433	Hardmetfil 6x5,4x6x50 D	Flexovit Kuleform
146434	Hardmetfil 8x7,2x6x52 D	Flexovit Kuleform
146435	Hardmetfil 10x9x6x53 D	Flexovit Kuleform
146529	Hardmetfil 12x10,8x6x55 D	Flexovit Kuleform

Hardmetall fil Konisk spiss tupp f/stål



Double Cut Type G, spiss form For stål, herdet stål, rustfritt stål, støpejern, titan, nikkel, kobber Bredt bruksområde .Hurtig avvirkning .Fin flate .Sponbrytende

V.no	Benevnelse	Kutt
244170	Hardmetfil 6x16x6x50 G	Flexovit Konisk spiss tupp
146440	Hardmetfil 8x19x6x65 G	Flexovit Konisk spiss tupp
146441	Hardmetfil 10x19x6x65 G	Flexovit Konisk spiss tupp
146442	Hardmetfil 12x25x6x70 G	Flexovit Konisk spiss tupp
299122	Hardmetfil 12x32x6x77 H	Flexovit Flammeform

Hardmetall fil Flexovit Sylindrisk Dobbelcut f/stål



ROTARENDE FIL Double Cut Type A, sylindrisk form.

For stål, herdet stål, rustfritt stål, støpejern, titan, nikkel, kobber Bredt bruksområde . Hurtig avvirkning . Fin flate . Sponbrytende

V.no	Benevnelse	Kutt
146425	Hardmetfil 6x19x6x50 A	Flexovit Sylindrisk Dobbelcut
146427	Hardmetfil 10x19x6x65 A	Flexovit Sylindrisk Dobbelcut
299118	Hardmetfil 12x25x6x70 A	Flexovit Sylindrisk Dobbelcut

Hardmetall fil Sylindrisk rund tupp f/stål



Double Cut Type C, sylindrisk form med rund tupp. For stål, herdet stål, rustfritt stål, støpejern, titan, nikkel, kobber .Bredt bruksområde .Hurtig avvirkning .Fin flate .Sponbrytende

V.no	Benevnelse	Kutt
146429	Hardmetfil 6x19x6x50 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
299106	Hardmetfil 6x25x6x50 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
146430	Hardmetfil 8x19x6x65 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
243940	Hardmetfil 10x19x6x65 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
146432	Hardmetfil 12x25x6x70 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
243941	Hardmetfil 12x25x8x70 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
299126	Hardmetfil 16x25x6x70 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp

Hardmetall fil Offshore



Double Cut Type F, spiss form med rund topp.

For stål, herdet stål, rustfritt stål, støpejern, titan, nikkel, kobber Bredt bruksområde . Hurtig avvirkning . Fin flate . Sponbrytende

V.no	Benevnelse	Kutt
146436	Hardmetfil 6x16x6x50 F	Flexovit Konisk rund tupp
146437	Hardmetfil 10x19x6x65 F	Flexovit Konisk rund tupp
243994	Hardmetfil 12x25x6x70 F	Flexovit Konisk rund tupp
243995	Hardmetfil 12x25x8x70 F	Flexovit Konisk rund tupp
243944	Hardmetfil 12x25x6x70 F	Flexovit Konisk rund tupp miljøcut
299124	Hardmetfil 16x25x6x70 F	Flexovit Konisk rund tupp

Hardmetall fil Flexovit Konisk m/rund topp f/stål



Double Cut Type L, konisk form med rund topp. For stål, herdet stål, rustfritt stål, støpejern, titan, nikkel, kobber .Bredt bruksområde .Hurtig avvirking. Fin flate . Sponbrytende

V.no	Benevnelse	Kutt
299128	Hardmetfil 10x27x6x75 L	Flexovit Konisk med rund topp
299130	Hardmetfil 12x30x6x75 L	Flexovit Konisk med rund topp

Hardmetall fil Sylindrisk m/rund tupp f/Alu



Aluminium Type C, sylindrisk form med rund tupp
For aluminium, titan, plast
Bred tanning .
Øket sponfjerning

V.no	Benevnelse	Kutt
299163	Hardmetfil 6x19x6x50 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
146423	Hardmetfil 10x19x6x65 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp
146424	Hardmetfil 12x25x6x70 C	Flexovit Sylindrisk rund tupp

Hardmetall fil Flexovit Konisk m/rund topp f/Alu



Aluminium Type L, konisk form med rund topp
For aluminium, titan, plast
Bred tanning .
Økt sponfjerning .

V.no	Benevnelse	Kutt
299152	Hardmetfil 10x27x6x75 L	Flexovit Konisk med rund topp
299132	Hardmetfil 12x30x6x75 L	Flexovit Konisk med rund topp

Tingstad er forhandler av el-verktøy fra Hikoki og Borch. Ta kontakt for tilbud.

HIKOKI



BOSCH
Invented for life

Hardmetall fil Flexovit Sylindrisk form, for Alu



ROTTERENDE FIL Aluminium Type A, sylindrisk form
For aluminium, titan, plast
Bred tanning
Økt sponfjerning

V.no	Benevnelse	Kutt
299150	Hardmetfil 10x19x6x65 A ALU	Flexovit Sylindrisk
299146	Hardmetfil 12x25x6x70 A ALU	Flexovit Sylindrisk

Hardmetall fil Flexovit Konisk m/rund tupp f/Alu



Aluminium Type F, spiss form med rund tupp
For aluminium, titan, plast
Bred tanning
Økt sponfjerning

V.no	Benevnelse	Kutt
299138	Hardmetfil 12x25x6x70 F	Flexovit Konisk rund tupp
243966	Hardmetfil 12x25x8x70 F	Flexovit Konisk rund tupp

Hikoki Rettsliper GP3V 25mm 760W



Meget kompakt og lettholdt elektronisk rettsliper. Ergonomisk grepTrinnløs variabel hastighet. Elektronisk konstant hastighetskontroll. Mykstart (startstrømbegrensning).

V.no	Benevnelse	
101980	Hikoki Rettsliper GP3V	760 W

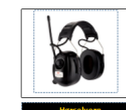
Husk korrekt verneutstyr når en jobber med kapp og slipe produkter . Du finner noe av vårt utvalg av HMS produkter i egen Tingstad katalog .

HMS 3M-Granberg-Arbesko

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omattede produkter innen verne- & HMS-produkter fra noen utvalgte leverandører. Har du spørsmål eller finner du ikke akkurat det du søker, ta kontakt med vårt kundesenter

Kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00
Mail: ordre@tingstad.no
www.tingstad.no

TINGSTAD



HAMMERBOR 4 SKJÆRS SDS+ betong/fjell

Betongbor 4C-PLUS med sds-plus feste. Premium bor for armert betong og naturstein. Tilpasset borhammerer mellom 2 - 4 kilo. Med Karbidspiss for økt holdbarhet. Sentreringspiss med myk overgang til ytterskjær sikrer enkel og rask sentrering.

V.no	Benevnelse	Skjær
141032	HAMMERBOR ZENTROPLUS 5X110	4 SKJÆRS SDS
141033	HAMMERBOR ZENTROPLUS 5X160	4 SKJÆRS SDS
141034	HAMMERBOR ZENTROPLUS 5,5X110	4 SKJÆRS SDS
141086	HAMMERBOR ZENTROPLUS 5,5X160	4 SKJÆRS SDS
141035	HAMMERBOR ZENTROPLUS 6X110	4 SKJÆRS SDS
141036	HAMMERBOR ZENTROPLUS 6X160	4 SKJÆRS SDS
141087	HAMMERBOR ZENTROPLUS 6X210	4 SKJÆRS SDS
141088	HAMMERBOR ZENTROPLUS 6X260	4 SKJÆRS SDS
141038	HAMMERBOR ZENTROPLUS 6,5X210	4 SKJÆRS SDS
173440	HAMMERBOR ZENTROPLUS 8X110	4 SKJÆRS SDS
173441	HAMMERBOR ZENTROPLUS 8X160	4 SKJÆRS SDS
173442	HAMMERBOR ZENTROPLUS 8X210	4 SKJÆRS SDS
182184	HAMMERBOR ZENTROPLUS 8X260	4 SKJÆRS SDS
141044	HAMMERBOR ZENTROPLUS 8X310	4 SKJÆRS SDS
182185	HAMMERBOR ZENTROPLUS 8X450	4 SKJÆRS SDS
173443	HAMMERBOR ZENTROPLUS 10X160	4 SKJÆRS SDS
141048	HAMMERBOR ZENTROPLUS 10X210	4 SKJÆRS SDS
173447	HAMMERBOR ZENTROPLUS 10X265	4 SKJÆRS SDS
173448	HAMMERBOR ZENTROPLUS 10X450	4 SKJÆRS SDS
173449	HAMMERBOR ZENTROPLUS 10X600	4 SKJÆRS SDS
173450	HAMMERBOR ZENTROPLUS 12X160	4 SKJÆRS SDS
145193	HAMMERBOR ZENTROPLUS 12X260	4 SKJÆRS SDS
141056	HAMMERBOR ZENTROPLUS 12X450	4 SKJÆRS SDS
141090	HAMMERBOR ZENTROPLUS 12X600	4 SKJÆRS SDS
141058	HAMMERBOR ZENTROPLUS 14X160	4 SKJÆRS SDS
173451	HAMMERBOR ZENTROPLUS 14X210	4 SKJÆRS SDS
182187	HAMMERBOR ZENTROPLUS 14X310	4 SKJÆRS SDS
141062	HAMMERBOR ZENTROPLUS 14X450	4 SKJÆRS SDS
182188	HAMMERBOR ZENTROPLUS 14X600	4 SKJÆRS SDS
173452	HAMMERBOR ZENTROPLUS 15X160	4 SKJÆRS SDS
141064	HAMMERBOR ZENTROPLUS 15X260	4 SKJÆRS SDS
141097	HAMMERBOR ZENTROPLUS 16X210	4 SKJÆRS SDS
141098	HAMMERBOR ZENTROPLUS 16X310	4 SKJÆRS SDS
141099	HAMMERBOR ZENTROPLUS 16X450	4 SKJÆRS SDS
173444	HAMMERBOR ZENTROPLUS 16X600	4 SKJÆRS SDS
141101	HAMMERBOR ZENTROPLUS 18X250	4 SKJÆRS SDS
173445	HAMMERBOR ZENTROPLUS 18X450	4 SKJÆRS SDS
141103	HAMMERBOR ZENTROPLUS 20X250	4 SKJÆRS SDS
173446	HAMMERBOR ZENTROPLUS 20X450	4 SKJÆRS SDS
141105	HAMMERBOR ZENTROPLUS 22X250	4 SKJÆRS SDS
173453	HAMMERBOR ZENTROPLUS 22X450	4 SKJÆRS SDS
182190	HAMMERBOR ZENTROPLUS 24X250	4 SKJÆRS SDS
173454	HAMMERBOR ZENTROPLUS 24X450	4 SKJÆRS SDS
141109	HAMMERBOR ZENTROPLUS 25X250	4 SKJÆRS SDS
173455	HAMMERBOR ZENTROPLUS 25X450	4 SKJÆRS SDS
182057	HAMMERBOR ZENTROMAX 28x670	4 SKJÆRS SDS

HAMMERBOR SDS MAX 2 SKJÆRS

Hammerbor med SDS-max verktøytange for rask og enkel boring (også i armert betong). Alle dimensjoner over 16 mm er utstyrt med fire skjær for optimal stabilitet og bedre kutteevne i eksempelvis armeringsstål. Varmeherdet og overflatebehandlet for mindre slitasje, lenger levetid og forbedret resistens mot bøyingspåvirkning

V.no	Benevnelse	Skjær
170100	HAMMERBOR SDS MAX 14x340	2 SKJÆRS
170101	HAMMERBOR SDS MAX 16x340	2 SKJÆRS
170102	HAMMERBOR SDS MAX 16x740	2 SKJÆRS
170103	HAMMERBOR SDS MAX 18x340	2 SKJÆRS
182053	HAMMERBOR SDS MAX 18x540	2 SKJÆRS
170106	HAMMERBOR SDS MAX 20X520	2 SKJÆRS
170105	HAMMERBOR SDS MAX 20x320	2 SKJÆRS
170107	HAMMERBOR SDS MAX 22x520	2 SKJÆRS
170108	HAMMERBOR SDS MAX 24x520	2 SKJÆRS
170110	HAMMERBOR SDS MAX 25x520	2 SKJÆRS
170111	HAMMERBOR SDS MAX 28x570	2 SKJÆRS
170112	HAMMERBOR SDS MAX 30x570	2 SKJÆRS
170113	HAMMERBOR SDS MAX 32x570	2 SKJÆRS
182059	HAMMERBOR SDS MAX 35x370	2 SKJÆRS
182060	HAMMERBOR SDS MAX 35x570	2 SKJÆRS
170114	HAMMERBOR SDS MAX 38x570	2 SKJÆRS
182061	HAMMERBOR SDS MAX 40x570	2 SKJÆRS

FILLER sekker a25kg

En allround standard kvalitet av filler for tørking og rengjøring til Industri. Vekt per sekk 25 kg.

V.no	Benevnelse	Kolonne1
309405	FILLER HVITE 25kg BALL	90% BOMULL Pris pr. kg
309412	FILLER KULØRTE RENSET	25 KG BALL Pris pr.kg

MEGABOARD flammehemmende tildekning**MEGABOARD Plater**

flammehemmende tildekningsplater.

Mål; 2,44x1,22M x 2MM

Leveres i paller a 500 plater

V.no	Benevnelse	Kolonne1
309830	MEGABOARD 2,44x1,22M x 2MM	FLAMMEH TILDEKNING

Stålbørste Rustfri tråd



Stålbørste Rustfri Rett Tråd 0,3mm

Flexovit håndstålbørste med glatt rustfri tråd. Tre håndtak

V.no	Benevnelse
280665	Håndst.ål børste 290x140x25 2rader Rustfri Rett tråd 0,3 mm
280667	Håndst.ål børste 290x140x25 3rader Rustfri Rett tråd 0,3 mm

Stålbørste Messing



Messingbørstene er mykere i busten enn de tradisjonelle stålbørstene. Velegnet til bl.a. å fjerne rust og gammel maling på hardt underlag. Er også egnet til rensing av aluminium og nappa.

V.no	Benevnelse	Benevnelse
280648	MESSINGBØRSTE 3-RADER	Premium

Olfa Kniv m/brekkblad 18mm LB



Olfa kniv LB m/brekkblad
Kuttekniv m/2 res blad a1 / Olfa avbrekkbart blad
Kniven har ekstra lang bladføring for å kunne kutte varierende teppetykkelser.
Kniven har en metallforlengelse av hådtaket for tilpasning mot vegg og for åpning av malingspann.

V.no	Benevnelse	Blad dim
279133	Olfa kniv m/brekkblad -LB1	18 x100mm
279136	Reserveblad 10 stk pk	18 x 100mm

Olfa kniv m/brekkblad 9mm



Olfa kniv m/brekkblad 9mm.
Kuttekniv 180 m/2 res blad a1 / Olfa avbrekkbart blad .
Olfas mest populære standard kniv. Inkludert 2 ekstra blader.

V.no	Benevnelse	Blad dim
279135	Olfa kniv m/brekkblad – 9 mm	9 x100mm
279131	Reservebland 9 mm 10 stk pk	9 x 100mm

Stålbørste Basic Trehåndtak



Stålbørste med trehåndtak. Til bl.a. fjerning av rust på metall. 2-5 rader.

V.no	Benevnelse	Benevnelse
280663	STÅLBØRSTE BASIC 2-RADER	Trehåndtak
280640	STÅLBØRSTE BASIC 3-RADER	Trehåndtak
280644	STÅLBØRSTE BASIC 4-RADER	Trehåndtak
280645	STÅLBØRSTE BASIC 5-RADER	Trehåndtak

Stålbørste Plast Håndtak



Stålbørste med ergonomisk formstøpt håndtak med Soft Grip. Til bl.a. fjerning av rust på metall.
Varenummer;

280659 - stålbørste 3-rader

V.no	Benevnelse	Benevnelse
280659	STÅLBØRSTE 3R	Plast håndtak

Olfa Kniv m/brekkblad 18mm L



Olfa kniv m/brekkblad –L-5
Kuttekniv 1 m/2 reserve blad
Olfa avbrekkbart blad
Olfas mest populære "Heavy Duty" modell.
Inkludert ekstra blader.

V.no	Benevnelse	Blad dim
279135	Olfa kniv m/brekkblad – L 18mm L5	18 x100mm
279136	Reservebland 10 stk pk	18 x 100mm

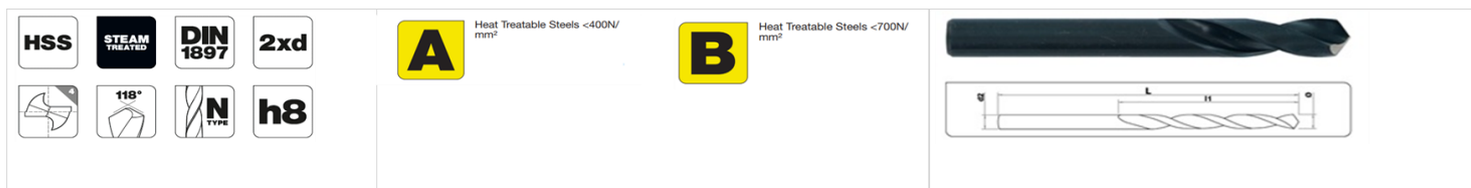
3M™ SecureFit™ Vernehjelm (NY)



3M™ SecureFit™ Vernehjelm X5014V-CE har seks innstillingsmuligheter for justering av høyde og passform og et unikt 3M-velgersystem med fire innstillingsmuligheter i hakestroppen, gir brukeren mulighet til å velge mellom standardene EN 397 og EN 12492.

V.no	Benevnelse
309830	VERNEHJELM X5014V-CE HI-VIZ-GRØNN VENTILERT
	for andre farger ta kontakt

Bor HSS Sylindrisk Tange Kort DIN 1897



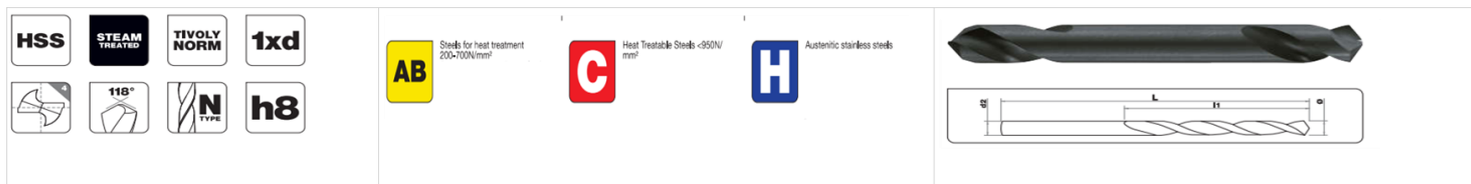
V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	OAL (L)	l1	D2
235604	BOR SYL.T HSS 2,50x43mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	2,5	10	43	14	2,5
235605	BOR SYL.T HSS 3,00x46mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	3	10	46	16	3
235606	BOR SYL.T HSS 3,20x46mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	3,2	10	49	18	3,2
235609	BOR SYL.T HSS 3,30x49mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	3,3	10	49	18	3,3
235613	BOR SYL.T HSS 3,80x70mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	3,8	10	55	22	3,8
235617	BOR SYL.T HSS 4,10x55mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	4,1	10	55	22	4,1
235619	BOR SYL.T HSS 4,20x55mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	4,2	10	55	22	4,2
235627	BOR SYL.T HSS 5,00x62mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	5	10	62	26	5
235630	BOR SYL.T HSS 5,10x62mm DIN 1897 HSS TCO SPLIT POINT	5,1	10	62	26	5,1
235631	BOR SYL.T HSS 5,20x62mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	5,2	10	62	26	5,2
235635	BOR SYL.T HSS 6,00x66mm DIN 1897 KORT TN SPLIT POINT	6	10	66	28	6

Bor HSSE5 Sylindrisk Tange Kort DIN 1897

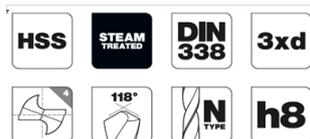
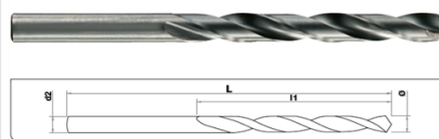


V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	OSL (L)	l1	D2
235610	BOR SYL.T HSS CO5% 3,30x49mm DIN 1897 KORT SPLIT POINT	3,3	10	49	18	3,3
235618	BOR SYL.T HSS CO5% 4,10x55mm DIN 1897 KORT SPLIT POINT	4,1	10	55	22	4,1

Bor POP HSS Sylindrisk Tange Split Point DIN 1897

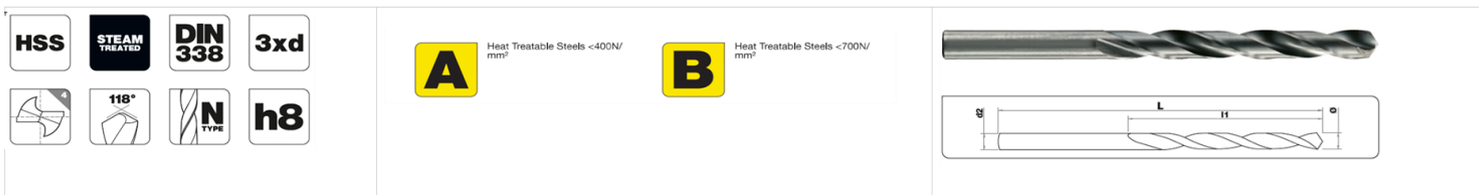


V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OSL (L)	l1	D2
235558	BOR POP SYL.T HSS 2,50x43mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	2,5	10	43	10	2,5
358353	BOR POP SYL.T HSS 3,10x46mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	3,1	10	49	10	3,1
358354	BOR POP SYL.T HSS 3,20x46mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	3,2	10	49	10	3,2
235562	BOR POP SYL.T HSS 3,30x49mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	3,3	10	49	10	3,3
235563	BOR POP SYL.T HSS 3,50x52mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	3,5	10	52	13	3,5
235569	BOR POP SYL.T HSS 4,00x55mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	4	10	55	13	4
235570	BOR POP SYL.T HSS 4,10x55mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	4,1	10	55	13	4,1
235571	BOR POP SYL.T HSS 4,20x55mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	4,2	10	55	13	4,2
235575	BOR POP SYL.T HSS 5,00x62mm	DIN 1897 T2P SPLIT POINT	5	10	62	16	5

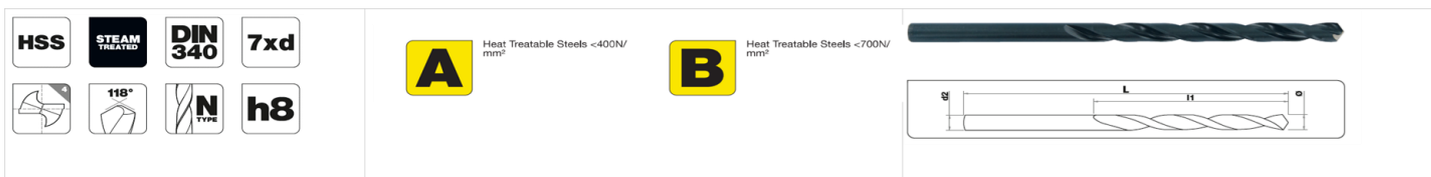
BOR SYL.T HSS SPLIT Point DIN 338Heat Treatable Steels <400N/mm²Heat Treatable Steels <700N/mm²

V.no	Varetekst		Str.	Stk/pak	OAL (L)	l1	D2
234318	BOR SYL.T HSS 1,00x34mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	1	10	34	12	1
234319	BOR SYL.T HSS 1,10x36mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	1,1	10	36	14	1,1
234322	BOR SYL.T HSS 1,40x40mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	1,4	10	40	18	1,4
234323	BOR SYL.T HSS 1,50x40mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	1,5	10	40	18	1,5
234324	BOR SYL.T HSS 1,60x43mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	1,6	10	43	20	1,6
234327	BOR SYL.T HSS 1,90x46mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	1,9	10	46	22	1,9
234328	BOR SYL.T HSS 2,00x49mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	2	10	49	24	2
234329	BOR SYL.T HSS 2,10x49mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	2,1	10	49	24	2,1
234331	BOR SYL.T HSS 2,30x53mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	2,3	10	53	27	2,3
234334	BOR SYL.T HSS 2,50x57mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	2,5	10	57	30	2,5
234337	BOR SYL.T HSS 2,80x61mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	2,8	10	61	33	2,8
234339	BOR SYL.T HSS 3,00x61mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3	10	61	33	3
234340	BOR SYL.T HSS 3,10x65mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,1	10	65	36	3,1
234341	BOR SYL.T HSS 3,20x65mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,2	10	65	36	3,2
234342	BOR SYL.T HSS 3,30x65mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,3	10	65	36	3,3
234343	BOR SYL.T HSS 3,40x70mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,4	10	70	39	3,4
234344	BOR SYL.T HSS 3,50x70mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,5	10	70	39	3,5
234345	BOR SYL.T HSS 3,60x70mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,6	10	70	39	3,6
234346	BOR SYL.T HSS 3,70x70mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,7	10	70	39	3,7
234348	BOR SYL.T HSS 3,90x75mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	3,9	10	75	43	3,9
234349	BOR SYL.T HSS 4,00x75mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	4	10	75	43	4
234351	BOR SYL.T HSS 4,20x75mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	4,2	10	75	43	4,2
234354	BOR SYL.T HSS 4,50x80mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	4,5	10	80	47	4,5
234355	BOR SYL.T HSS 4,60x80mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	4,6	10	80	47	4,6
234356	BOR SYL.T HSS 4,70x80mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	4,7	10	80	47	4,7
234357	BOR SYL.T HSS 4,80x86mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	4,8	10	86	52	4,8
234359	BOR SYL.T HSS 5,00x86mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	5	10	86	52	5
234360	BOR SYL.T HSS 5,10x86mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	5,1	10	86	52	5,1
234361	BOR SYL.T HSS 5,20x86mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	5,2	10	86	52	5,2
234364	BOR SYL.T HSS 5,50x93mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	5,5	10	93	57	5,5
234369	BOR SYL.T HSS 5,90x93mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	5,9	10	93	57	5,9
234370	BOR SYL.T HSS 6,00x93mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6	10	93	57	6
234371	BOR SYL.T HSS 6,10x101mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,1	10	101	63	6,1
234372	BOR SYL.T HSS 6,20x101mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,2	10	101	63	6,2
234373	BOR SYL.T HSS 6,30x101mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,3	10	101	63	6,3
234374	BOR SYL.T HSS 6,40x101mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,4	10	101	63	6,4
234375	BOR SYL.T HSS 6,50x101mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,5	10	101	63	6,5
234377	BOR SYL.T HSS 6,70x101mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,7	10	101	63	6,7
234378	BOR SYL.T HSS 6,80x109mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,8	10	109	69	6,8
234379	BOR SYL.T HSS 6,90x109mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	6,9	10	109	69	6,9
234380	BOR SYL.T HSS 7,00x109mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	7	10	109	69	7
234385	BOR SYL.T HSS 7,50x109mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	7,5	10	109	69	7,5
234386	BOR SYL.T HSS 7,60x117mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	7,6	10	117	75	7,6
234388	BOR SYL.T HSS 7,80x117mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	7,8	10	117	75	7,8

Fortsetter neste side

BOR SYL.T HSS SPLIT Point DIN 338 (forts. fra forrige side)

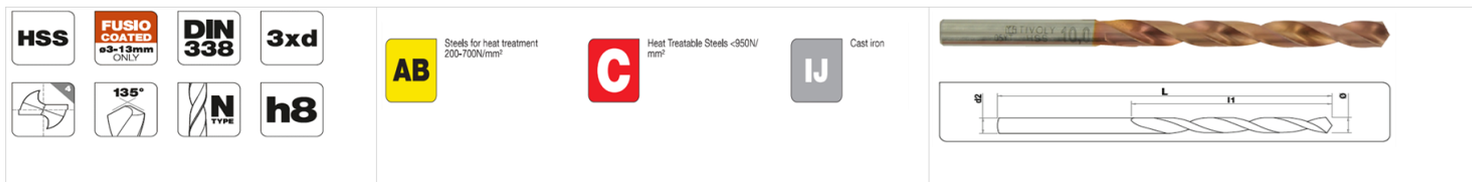
V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OAL (L)	I1	D2
234390	BOR SYL.T HSS 8,00x117mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	8	10	117	75	8
234391	BOR SYL.T HSS 8,10x117mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	8,1	5	117	75	8,1
234392	BOR SYL.T HSS 8,20x117mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	8,2	5	117	75	8,2
234393	BOR SYL.T HSS 8,30x117mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	8,3	5	117	75	8,3
234395	BOR SYL.T HSS 8,50x117mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	8,5	5	117	75	8,5
234397	BOR SYL.T HSS 8,70x125mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	8,7	5	125	81	8,7
234398	BOR SYL.T HSS 8,80x125mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	8,8	5	125	81	8,8
234400	BOR SYL.T HSS 9,00x125mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	9	5	125	81	9
234405	BOR SYL.T HSS 9,50x125mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	9,5	5	125	81	9,5
234410	BOR SYL.T HSS 10,00x133mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	10	5	133	87	10
234411	BOR SYL.T HSS 10,10x133mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	10,1	5	133	87	10,1
234412	BOR SYL.T HSS 10,20x133mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	10,2	5	133	87	10,2
234413	BOR SYL.T HSS 10,30x133mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	10,3	5	133	87	10,3
234415	BOR SYL.T HSS 10,50x133mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	10,5	5	133	87	10,5
234420	BOR SYL.T HSS 11,00x142mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	11	5	142	94	11
234425	BOR SYL.T HSS 11,50x142mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	11,5	5	142	94	11,5
234430	BOR SYL.T HSS 12,00x151mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	12	5	151	101	12
234432	BOR SYL.T HSS 12,20x151mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	12,2	5	151	101	12,2
234435	BOR SYL.T HSS 12,50x151mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	12,5	5	151	101	12,5
234440	BOR SYL.T HSS 13,00x151mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	13	5	151	101	13
234450	BOR SYL.T HSS 14,00x160mm	DIN 338 TF SPLIT POINT	14	1	160	108	14

BOR SYL.T HSS LANG DIN 340

V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OAL (L)	I1	D2
234493	BOR SYL.T HSS 2,50x95mm	DIN 340 TN LANG	2,5	10	95	62	2,5
234497	BOR SYL.T HSS 3,50x112mm	DIN 340 TN LANG	3,5	10	112	73	3,5
234495	BOR SYL.T HSS 3,00x100mm	DIN 340 TN LANG	3	10	100	66	3
234500	BOR SYL.T HSS 4,00x119mm	DIN 340 TN LANG	4	10	119	78	4
234491	BOR SYL.T HSS 4,20x119mm	DIN 340 TN LANG	4,2	10	119	78	4,2
234502	BOR SYL.T HSS 4,50x126mm	DIN 340 TN LANG	4,5	10	126	82	4,5
234505	BOR SYL.T HSS 5,00x132mm	DIN 340 TN LANG	5	10	132	87	5
234510	BOR SYL.T HSS 6,00x139mm	DIN 340 TN LANG	6	10	139	91	6
234514	BOR SYL.T HSS 6,80x156mm	DIN 340 TN LANG	6,8	10	156	102	6,8

BOR SYL.T HSS SPLIT POINT DIN 338

V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OAL (L)	I1	D2
235110	BOR SYL.T HSS CO5% 1,00x34mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	1	10	34	12	1
235115	BOR SYL.T HSS CO5% 1,50x40mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	1,5	10	40	18	1,5
235120	BOR SYL.T HSS CO5% 2,00x49mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	2	10	49	24	2
235125	BOR SYL.T HSS CO5% 2,50x57mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	2,5	10	57	30	2,5
235130	BOR SYL.T HSS CO5% 3,00x61mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	3	10	61	33	3
235131	BOR SYL.T HSS CO5% 3,20x65mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	3,2	10	65	36	3,2
235133	BOR SYL.T HSS CO5% 3,30x65mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	3,3	10	65	36	3,3
235135	BOR SYL.T HSS CO5% 3,50x70mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	3,5	10	70	39	3,5
235140	BOR SYL.T HSS CO5% 4,00x75mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	4	10	75	43	4
235142	BOR SYL.T HSS CO5% 4,20x75mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	4,2	10	75	43	4,2
235143	BOR SYL.T HSS CO5% 4,30x80mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	4,3	10	80	47	4,3
235145	BOR SYL.T HSS CO5% 4,50x80mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	4,5	10	80	47	4,5
235148	BOR SYL.T HSS CO5% 4,80x86mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	4,8	10	86	52	4,8
235150	BOR SYL.T HSS CO5% 5,00x86mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	5	10	86	52	5
235151	BOR SYL.T HSS CO5% 5,10x86mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	5,1	10	86	52	5,1
235152	BOR SYL.T HSS CO5% 5,20x86mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	5,2	10	86	52	5,2
235155	BOR SYL.T HSS CO5% 5,50x93mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	5,5	10	93	57	5,5
235160	BOR SYL.T HSS CO5% 6,00x93mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	6	10	93	57	6
235162	BOR SYL.T HSS CO5% 6,20x101mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	6,2	10	101	63	6,2
235165	BOR SYL.T HSS CO5% 6,50x101mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	6,5	10	101	63	6,5
235168	BOR SYL.T HSS CO5% 6,80x109mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	6,8	10	109	69	6,8
235170	BOR SYL.T HSS CO5% 7,00x109mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	7	10	109	69	7
235175	BOR SYL.T HSS CO5% 7,50x109mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	7,5	10	109	69	7,5
235180	BOR SYL.T HSS CO5% 8,00x117mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	8	10	117	75	8
235185	BOR SYL.T HSS CO5% 8,50x117mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	8,5	5	117	75	8,5
235186	BOR SYL.T HSS CO5% 8,60x125mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	8,6	5	125	81	8,6
235188	BOR SYL.T HSS CO5% 8,80x125mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	8,8	5	125	81	8,8
235190	BOR SYL.T HSS CO5% 9,00x125mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	9	5	125	81	9
235195	BOR SYL.T HSS CO5% 9,50x125mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	9,5	5	125	81	9,5
235200	BOR SYL.T HSS CO5% 10,00x133mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	10	5	133	87	10
235202	BOR SYL.T HSS CO5% 10,20x133mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	10,2	5	133	87	10,2
235204	BOR SYL.T HSS CO5% 10,50x133mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	10,5	5	133	87	10,5
235205	BOR SYL.T HSS CO5% 11,00x142mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	11	5	142	94	11
235210	BOR SYL.T HSS CO5% 12,00x151mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	12	5	151	101	12
235215	BOR SYL.T HSS CO5% 12,50x151mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	12,5	5	151	101	12,5
235220	BOR SYL.T HSS CO5% 13,00x151mm	DIN 338 HSSCO SPLIT POINT	13	5	151	101	13

BOR FURIUS SYL.T HSS SPLIT POINT DIN 338

V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OAL (L)	I1	D2
234226	BOR SYL.T HSS 3,00x61mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	3	10	61	33	3
234230	BOR SYL.T HSS 3,30x65mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	3,3	10	65	36	3,3
234232	BOR SYL.T HSS 3,50x70mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	3,5	10	70	39	3,5
234238	BOR SYL.T HSS 4,00x75mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	4	10	75	43	4
234240	BOR SYL.T HSS 4,20x75mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	4,2	10	75	43	4,2
234244	BOR SYL.T HSS 4,50x80mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	4,5	10	80	47	4,5
234250	BOR SYL.T HSS 5,00x86mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	5	10	86	52	5
234252	BOR SYL.T HSS 5,20x86mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	5,2	10	86	52	5,2
234256	BOR SYL.T HSS 5,50x93mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	5,5	10	93	57	5,5
234272	BOR SYL.T HSS 6,00x93mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	6	10	93	57	6
234278	BOR SYL.T HSS 6,50x101mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	6,5	10	101	63	6,5
234284	BOR SYL.T HSS 7,00x109mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	7	10	109	69	7
234285	BOR SYL.T HSS 7,50x109mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	7,5	10	109	69	7,5
234286	BOR SYL.T HSS 8,00x117mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	8	10	117	75	8
358714	BOR SYL.T HSS 8,20x117 mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	8,2	5	117	75	8,2
234287	BOR SYL.T HSS 8,50x117 mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	8,5	5	117	75	8,5
234289	BOR SYL.T HSS 9,00x125mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	9	5	125	81	9
234290	BOR SYL.T HSS 10,00x133mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	10	5	133	87	10
234292	BOR SYL.T HSS 10,50x133mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	10,5	5	133	87	10,5
234296	BOR SYL.T HSS 12,00x151mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	12	5	151	101	12
234298	BOR SYL.T HSS 13,00x151mm	DIN 338 SPLIT POINT FURIUS	13	5	151	101	13

BOR RED.TANGE HSS DIN 338

V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OAL (L)	I1	D2
234063	BOR RED.TANGE HSS 13,00x151mm	DIN 338 TANGE	13	1	151	101	12
234064	BOR RED.TANGE HSS 13,50x160mm	DIN 338 TANGE	13,5	1	160	108	12
234065	BOR RED.TANGE HSS 14,00x160mm	DIN 338 TANGE	14	1	160	108	12
234066	BOR RED.TANGE HSS 14,50x169mm	DIN 338 TANGE	14,5	1	169	114	12
234067	BOR RED.TANGE HSS 15,00x169mm	DIN 338 TANGE	15	1	169	114	12
234068	BOR RED.TANGE HSS 15,50x178mm	DIN 338 TANGE	15,5	1	178	120	12
234069	BOR RED.TANGE HSS 16,00x178mm	DIN 338 TANGE	16	1	178	120	12
234070	BOR RED.TANGE HSS 16,50x184mm	DIN 338 TANGE	16,5	1	184	125	12
234071	BOR RED.TANGE HSS 17,00x184mm	DIN 338 TANGE	17	1	184	125	12
234072	BOR RED.TANGE HSS 17,50x191mm	DIN 338 TANGE	17,5	1	191	130	12
234073	BOR RED.TANGE HSS 18,00x191mm	DIN 338 TANGE	18	1	191	130	12
234074	BOR RED.TANGE HSS 18,50x198mm	DIN 338 TANGE	18,5	1	198	135	12
234075	BOR RED.TANGE HSS 19,00x198mm	DIN 338 TANGE	19	1	198	135	12
234076	BOR RED.TANGE HSS 19,50x205mm	DIN 338 TANGE	19,5	1	205	140	12
234077	BOR RED.TANGE HSS 20,00x205mm	DIN 338 TANGE	20	1	205	140	12

BOR CON.T HSS DIN 345 TN MK

V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OAL (L)	I1	D2
234860	BOR CON.T HSS 10,00x168mm	DIN 345 TN MK1	10	1	168	87	CM1
234872	BOR CON.T HSS 11,00x175mm	DIN 345 TN MK1	11	1	175	94	CM1
234878	BOR CON.T HSS 11,50x175mm	DIN 345 TN MK1	11,5	1	175	94	CM1
234890	BOR CON.T HSS 12,00x182mm	DIN 345 TN MK1	12	1	182	101	CM1
234896	BOR CON.T HSS 12,50x182mm	DIN 345 TN MK1	12,5	1	182	101	CM1
234908	BOR CON.T HSS 13,50x189mm	DIN 345 TN MK1	13,5	1	189	108	CM1
234914	BOR CON.T HSS 14,00x189mm	DIN 345 TN MK1	14	1	189	108	CM1
234916	BOR CON.T HSS 14,50x212mm	DIN 345 TN MK2	14,5	1	212	114	CM2
234918	BOR CON.T HSS 15,00x212mm	DIN 345 TN MK2	15	1	212	114	CM2
234920	BOR CON.T HSS 15,50x218mm	DIN 345 TN MK2	15,5	1	218	120	CM2
234922	BOR CON.T HSS 16,00x218mm	DIN 345 TN MK2	16	1	218	120	CM2
234924	BOR CON.T HSS 16,50x223mm	DIN 345 TN MK2	16,5	1	223	125	CM2
234926	BOR CON.T HSS 17,00x223mm	DIN 345 TN MK2	17	1	223	125	CM2
234928	BOR CON.T HSS 17,50x228mm	DIN 345 TN MK2	17,5	1	228	130	CM2
234930	BOR CON.T HSS 18,00x228mm	DIN 345 TN MK2	18	1	228	130	CM2
234932	BOR CON.T HSS 18,50x233mm	DIN 345 TN MK2	18,5	1	233	135	CM2
234934	BOR CON.T HSS 19,00x233mm	DIN 345 TN MK2	19	1	233	135	CM2
234936	BOR CON.T HSS 19,50x238mm	DIN 345 TN MK2	19,5	1	238	140	CM2
234938	BOR CON.T HSS 20,00x238mm	DIN 345 TN MK2	20	1	238	140	CM2
234940	BOR CON.T HSS 20,50x243mm	DIN 345 TN MK2	20,5	1	243	145	CM2
234944	BOR CON.T HSS 21,00x243mm	DIN 345 TN MK2	21	1	243	145	CM2
234946	BOR CON.T HSS 21,50x248mm	DIN 345 TN MK2	21,5	1	248	150	CM2
234948	BOR CON.T HSS 22,00x248mm	DIN 345 TN MK2	22	1	248	150	CM2
234950	BOR CON.T HSS 22,50x248mm	DIN 345 TN MK2	22,5	1	253	155	CM2
234952	BOR CON.T HSS 23,00x253mm	DIN 345 TN MK2	23	1	253	155	CM2
234954	BOR CON.T HSS 23,50x276mm	DIN 345 TN MK3	23,5	1	276	155	CM3
234956	BOR CON.T HSS 24,00x281mm	DIN 345 TN MK3	24	1	281	160	CM3
234958	BOR CON.T HSS 24,50x281mm	DIN 345 TN MK3	24,5	1	281	160	CM3
234960	BOR CON.T HSS 25,00x281mm	DIN 345 TN MK3	25	1	281	160	CM3
234962	BOR CON.T HSS 25,50x286mm	DIN 345 TN MK3	25,5	1	286	165	CM3
234964	BOR CON.T HSS 26,00x286mm	DIN 345 TN MK3	26	1	286	165	CM3
234966	BOR CON.T HSS 26,50x286mm	DIN 345 TN MK3	26,5	1	286	165	CM3
234968	BOR CON.T HSS 27,00x291mm	DIN 345 TN MK3	27	1	291	170	CM3
234970	BOR CON.T HSS 27,50x291mm	DIN 345 TN MK3	27,5	1	291	170	CM3
234972	BOR CON.T HSS 28,00x291mm	DIN 345 TN MK3	28	1	291	170	CM3
234974	BOR CON.T HSS 28,50x296mm	DIN 345 TN MK3	28,5	1	296	175	CM3
234976	BOR CON.T HSS 29,00x296mm	DIN 345 TN MK3	29	1	296	175	CM3
234978	BOR CON.T HSS 29,50x296mm	DIN 345 TN MK3	29,5	1	296	175	CM3
234980	BOR CON.T HSS 30,00x296mm	DIN 345 TN MK3	30	1	296	175	CM3
234982	BOR CON.T HSS 30,50x301mm	DIN 345 TN MK3	30,5	1	301	180	CM3
234984	BOR CON.T HSS 31,00x301mm	DIN 345 TN MK3	31	1	301	180	CM3
234986	BOR CON.T HSS 31,50x301mm	DIN 345 TN MK3	31,5	1	301	180	CM3
234990	BOR CON.T HSS 33,00x334mm	DIN 345 TN MK4	33	1	334	185	CM4
234994	BOR CON.T HSS 35,00x339mm	DIN 345 TN MK4	35	1	344	195	CM4
234996	BOR CON.T HSS 36,00x344mm	DIN 345 TN MK4	36	1	344	195	CM4
235001	BOR CON.T HSS 38,00x349mm	DIN 345 TN MK4	38	1	349	200	CM4
235003	BOR CON.T HSS 39,00x349mm	DIN 345 TN MK4	39	1	349	200	CM4

GJENGETABELL MED ANBEFALT GJENGEBOR DIMENSJON															
ISO Metriske grovgjenger 60 gr.				ISO Metriske fingjenger 60 gr.				UNC 60 gr.				BSP 55 gr. (R)			
Dim		Stigning	Gjengebor	Dim		Stigning	Gjengebor	Dim	Gjenger pr tomme	Gjengebor	Dim	Gjenger pr tomme	Gjengebor		
M	1	0,25	0,8	M	2	0,25	1,8	nr 1	64	1,5	1/8	28	8,7		
M	1	0,25	1	M	2,2	0,25	2,1	nr 2	56	1,8	1/4	19	11,8		
M	1	0,3	1,1	M	2,5	0,35	2,2	nr 3	48	2,1	3/8	19	15,3		
M	2	0,35	1,2	M	2,6	0,35	2,3	nr 4	40	2,3	1/2	14	19		
M	2	0,35	1,5	M	3	0,35	2,7	nr 5	40	2,6	5/8	14	21		
M	2	0,4	1,6	M	3,5	0,35	3,2	nr 6	32	2,8	3/4	14	24,5		
M	2	0,45	1,8	M	4	0,35	3,7	nr 8	32	3,4	7/8	14	28,3		
M	3	0,45	2,1	M	4	0,5	3,5	nr 10	24	3,8	1"	11	30,5		
M	3	0,5	2,5	M	4,5	0,5	4	1/4	20	5,1	1 1/8	11	35,5		
M	4	0,6	2,9	M	5	0,5	4,5	5/16	18	6,6	1 1/4	11	39,5		
M	4	0,7	3,3	M	5,5	0,5	5	3/8	16	8	1 3/8	11	41,5		
M	5	0,8	4,2	M	6	0,75	5,3	7/16	14	9,4	1 1/2	11	45		
M	6	1	5	M	7	0,75	6,2	1/2	13	10,8	1 3/4	11	51		
M	7	1	6	M	8	0,75	7,2	9/16	12	12,2	2"	11	57		
M	8	1,25	6,8	M	8	1	7	5/8	11	13,5					
M	9	1,25	7,8	M	9	1	8	3/4	10	16,5					
M	10	1,5	8,5	M	10	0,75	9,2	7/8	9	19,5					
M	11	1,5	9,6	M	10	1	9	1"	8	22,5					
M	12	1,75	10,2	M	11	0,75	10,2	1 1/8	7	25					
M	14	2	12	M	11	1	10	1 1/4	7	28					
M	16	2	14	M	12	1	11	1 3/8	6	31					
M	18	2,5	15,5	M	12	1,25	10,8	1 1/2	6	34					
M	20	2,5	17,5	M	12	1,5	10,5	1,75	5	39,5					
M	22	2,5	19,5	M	13	1	12	2"	4,5	45,5					
M	24	3	21	M	14	1	13								
M	27	3	24	M	14	1,25	12,8								
M	30	3,5	26,5	M	14	1,5	12,5								
M	33	3,5	29,5	M	15	1	14								
M	36	4	32	M	15	1,5	13,5								
M	39	4	35	M	16	1	15								
M	42	4,5	37,5	M	16	1,5	14,5								
M	45	4,5	40,5	M	17	1	16								
M	48	5	43	M	17	1,5	15,5								
M	52	5	47	M	18	1	17								
				M	18	1,5	16,5								
				M	20	1	19								
				M	20	1,5	18,5								



GJENGETAPP SETT HSS HÅND DIN 352 (No1- No2 - No3)

M Metric thread
Filet métrique
Rosca métrica

6H **DIN 352** **HSS** **STEAM TREATED**

2,sxd

ISO 2 Norm
Norme ISO
Norma ISO

AB Steels for heat treatment
500-1000V/mm²

C Heat Treatable Steels -950V/mm²

KLM Aluminium alloys

IJ Cast iron

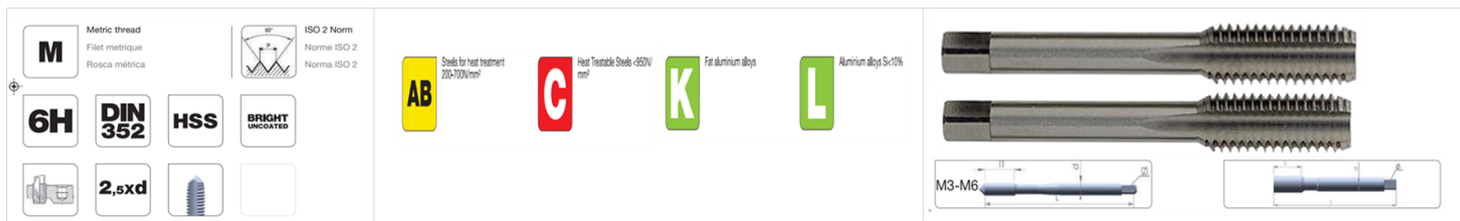
H Austenitic stainless steels

P Composite Plastics

Multipurpose hand tapping. Robustness, accuracy.

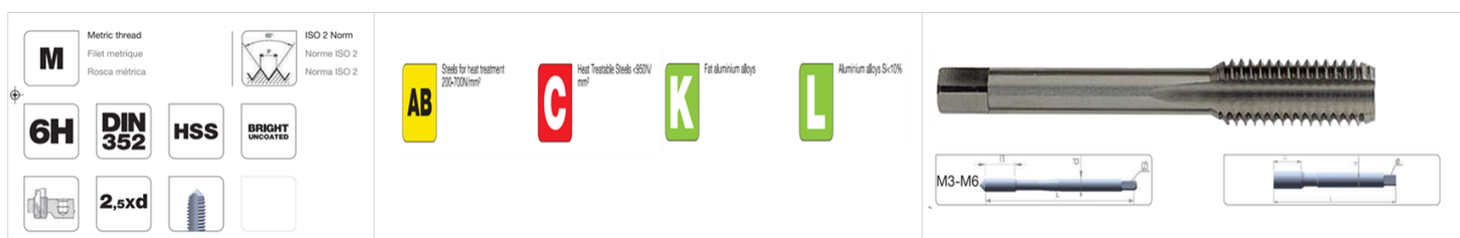
V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	OAL (L)	l1	Shank diam (D2)	SQUARE	hull størrelse	
238110	GJENGET.HÅND M4	HAND TAP DIN 352	M4	sett	45	13	4,5	3,4	3,3
238111	GJENGET.HÅND M5	HAND TAP DIN 352	M5	sett	50	15	6	4,9	4,2
238112	GJENGET.HÅND M6	HAND TAP DIN 352	M6	sett	50	16	6	4,9	5
238113	GJENGET.HÅND M8	HAND TAP DIN 352	M8	sett	56	22	6	4,9	6,75
238114	GJENGET.HÅND M10	HAND TAP DIN 352	M10	sett	70	24	7	5,5	8,5
238115	GJENGET.HÅND M12	HAND TAP DIN 352	M12	sett	75	29	9	7	10,25
238116	GJENGET.HÅND M16	HAND TAP DIN 352	M16	sett	80	32	12	9	12
238117	GJENGET.HÅND M20	HAND TAP DIN 352	M20	sett	95	40	16	12	17,5
238118	GJENGET.HÅND M24	HAND TAP DIN 352	M24	sett	110	45	18	14,5	21

GJENGETAPP SETT HÅND (no2 og no 3) HSS DIN 352



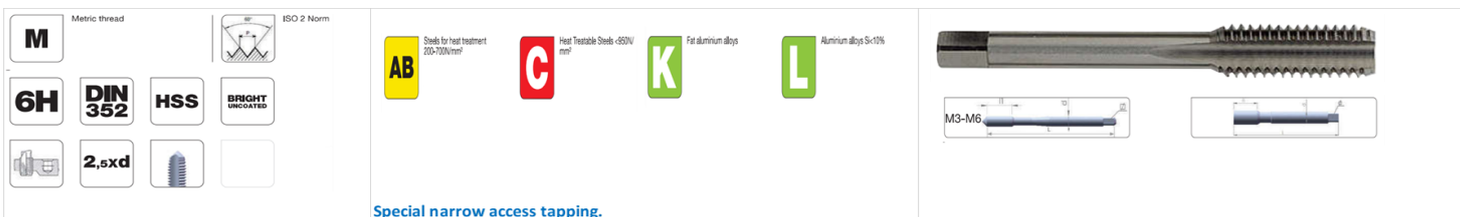
V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/pak	OAL (L)	l1	Shank diam		
							(D2)	Square	hull dim.
238009	GJENGET.SETT HÅND M4	HAND TAPS HSS M4 SET 2+3	4*70	sett	45	13	4,5	3,4	3,3
238013	GJENGET.SETT HÅND M5	HAND TAPS HSS M5 SET 2+3	5*80	sett	50	15	6	4,9	4,2
238015	GJENGET.SETT HÅND M6	HAND TAPS HSS M6 SET 2+3	6*100	sett	50	16	6	4,9	5
238018	GJENGET.SETT HÅND M8	HAND TAPS HSS M8 SET 2+3	8*125	sett	56	22	6	4,9	6,75
238020	GJENGET.SETT HÅND M10	HAND TAPS HSS M10 SET 2+3	10*150	sett	70	24	7	5,5	8,5
238023	GJENGET.SETT HÅND M12	HAND TAPS HSS M12 SET 2+3	12*175	sett	75	29	9	7	10,25

GJENGETAPP HÅND No2 HSS DIN 352



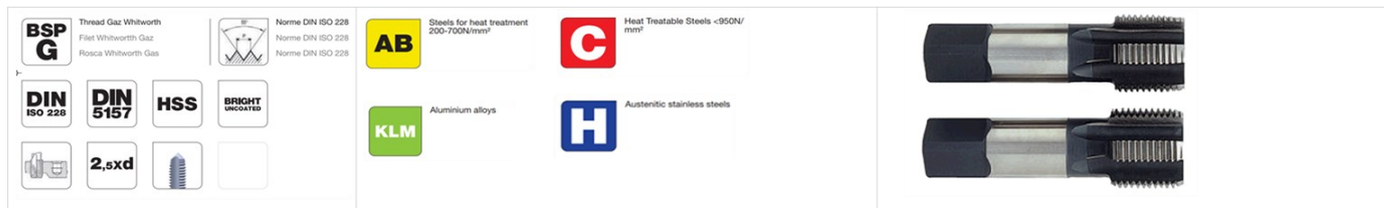
V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	OAL (L)	l1	Shank	Square	hull dim.	
238157	GJENGET.HÅND M4 MELLOM	HAND TAPS HSS M4 NR.2	4*70	1	45	13	4,5	3,4	3,3
238158	GJENGET.HÅND M5 MELLOM	HAND TAPS HSS M5 NR.2	5*80	1	50	15	6	4,9	4,2
238159	GJENGET.HÅND M6 MELLOM	HAND TAPS HSS M6 NR.2	6*100	1	50	16	6	4,9	5,0
238160	GJENGET.HÅND M8 MELLOM	HAND TAPS HSS M8 NR.2	8*125	1	56	22	6	4,9	6,75
238161	GJENGET.HÅND M10 MELLOM	HAND TAPS HSS M10 NR.2	10*150	1	70	24	7	5,5	8,50
238162	GJENGET.HÅND M12 MELLOM	HAND TAPS HSS M12 NR.2	12*175	1	75	29	9	7	10,25

GJENGETAPP HÅND No3 HSS DIN 352



V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	OAL (L)	l1	Shank diam.	Square	hull dim.	
182698	GJENGET.HÅND M4	HAND TAP DIN 352	M4	1	45	13	4,5	3,4	3,3
182656	GJENGET.HÅND M5	HAND TAP DIN 352	M5	1	50	15	6	4,9	4,2
182701	GJENGET.HÅND M6	HAND TAP DIN 352	M6	1	50	16	6	4,9	5,00
182703	GJENGET.HÅND M8	HAND TAP DIN 352	M8	1	56	22	6	4,9	6,75
182705	GJENGET.HÅND M10	HAND TAP DIN 352	M10	1	70	24	7	5,5	8,50
182707	GJENGET.HÅND M12	HAND TAP DIN 352	M12	1	75	29	9	7	10,25
182711	GJENGET.HÅND M16	HAND TAP DIN 352	M16	1	80	32	12	9	12,00
182713	GJENGET.HÅND M20	HAND TAP DIN 352	M20	1	95	40	16	12	17,50
182715	GJENGET.HÅND M24	HAND TAP DIN 352	M24	1	110	45	18	14,5	21,00

GJENGETAPP HÅNDETT BSP DIN 2181 SETT MED TAPP No1 + No 2



V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	OAL (L)	I1	Shank diam. (D2)	Square	hull dim.
182845	GJENGET.HÅNDETT BSP HAND TAPS HSS 1/8 BSP G	G 1/8"	1	28	63	18	7	5,5
182844	GJENGET.HÅNDETT BSP HAND TAPS HSS 1/4 BSP G	G 1/4"	1	19	70	20	11	9
182847	GJENGET.HÅNDETT BSP HAND TAPS HSS 3/8 BSP G	G 3/8"	1	19	70	20	12	9
182843	GJENGET.HÅNDETT BSP HAND TAPS HSS 1/2 BSP G	G 1/2"	1	14	80	22	16	12
182848	GJENGET.HÅNDETT BSP HAND TAPS HSS 5/8 BSP G	G 5/8"	1	14	80	22	18	14,5
182846	GJENGET.HÅNDETT BSP HAND TAPS HSS 3/4 BSP G	G 3/4"	1	14	90	22	20	16

GJENGETAPP HÅND BSP TAPP No 2 DIN 2181



V.no	VARETEKST	Str.	pak str.	OAL (L)	I1	Shank diam(D2)	Square	Hull dim
238180	GJENGET.HÅND BSP G MELLOM HAND TAPS HSS 1/8 BSP G NR.2	G 1/8"	1	28	63	18	7	5,5
238181	GJENGET.HÅND BSP G MELLOM HAND TAPS HSS 1/8 BSP G NR.2	G 1/4"	1	19	70	20	11	9
238182	GJENGET.HÅND BSP G MELLOM HAND TAPS HSS 1/8 BSP G NR.2	G 3/8"	1	19	70	20	12	9
238183	GJENGET.HÅND BSP G MELLOM HAND TAPS HSS 1/8 BSP G NR.2	G 1/2"	1	14	80	22	16	12
238184	GJENGET.HÅND BSP G MELLOM HAND TAPS HSS 1/8 BSP G NR.2	G 5/8"	1	14	80	22	18	14,5
xxxxxx	GJENGET.HÅND BSP G MELLOM HAND TAPS HSS 1/8 BSP G NR.2	G 3/4"	1	14	90	22	20	16

SVINGJERN GJENGETAPP



V.no	Varetekst	Type	Str.
239585	FOR GJENGETAPP NR 1 SVINGJERN	M3-M12	
239589	FOR GJENGETAPP NR 3 SVINGJERN	M6-M20	

SVINGJERN GJENGETAPP m/ ratt



V.no	Varetekst	Str.	Stk	OAL (L)
239555	HOLDER GJENGETAPP m/ratt	M2 - M5	1	85
239557	HOLDER GJENGETAPP m/ratt	M4,5 - M6,5	1	105

OKS 391 Skjæreolje



OKS 391 Skjæreolje
 For sponfjerning på alle metaller
 Tillater høye kutthastigheter
 Fungerer også på aluminium
 Viskositet (40 °C): 20 mm²/s

V.no	Benevnelse
295955	OKS 391 Skjæreolje Spray 400ml
295932	OKS 391 Skjæreolje 5l kanne

CRC Supercut Skjæreolje



Ikke-klorert høytytende skjæresmøremiddel. Tåler ekstremt trykk for lengre verktøylevetid og enklere skjæring. Brukes på jernholdige og ikke-jernholdige metaller

V.no	Benevnelse
295010	CRC Supercut Skjæreolje 300ml

MASKIN TAPP FLASHCUT HSSE TiN DIN 371/376



V.no	Varetekst	Str.	Stk/	OAL (L)	I1	Shank diam.	Square	hull dim.	
191100	GJENGET.MASKIN M3	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M3	1	56	10	3,5	2,7	2,5
191101	GJENGET.MASKIN M4	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M4	1	63	12	4,5	3,4	3,3
191102	GJENGET.MASKIN M5	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M5	1	70	14	6	4,9	4,2
191103	GJENGET.MASKIN M6	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M6	1	80	16	6	4,9	5
191104	GJENGET.MASKIN M8	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M8	1	90	18	8	6,2	6,75
191105	GJENGET.MASKIN M10	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M10	1	100	20	10	8	8,5
191128	GJENGET.MASKIN M12	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M12	1	110	22	9	7	10,25
191130	GJENGET.MASKIN M14	FLASHCUT TAP DIN 376 TIN	M14	1	110	25	11	9	14
191132	GJENGET.MASKIN M16	FLASHCUT TAP DIN 376 TIN	M16	1	110	28	12	9	14

MASKIN TAPP FLASHCUT HSSE TiN DIN 371/376 Spirale flute 35



V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/	OAL (L)	I1	Shank diam.	Square	hull dim.
191109	GJENGET.MASKIN M3	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M3	1	56	5	3,5	2,7	2,5
191110	GJENGET.MASKIN M4	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M4	1	63	7	4,5	3,4	3,3
191111	GJENGET.MASKIN M5	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M5	1	70	9	6	4,9	4,2
191112	GJENGET.MASKIN M6	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M6	1	80	10	6	4,9	5
191113	GJENGET.MASKIN M8	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M8	1	90	12	8	6,2	6,75
191114	GJENGET.MASKIN M10	FLASHCUT TAP DIN 371 TIN	M10	1	100	14	10	8	8,5
191115	GJENGET.MASKIN M12	FLASHCUT TAP DIN 376 TIN	M12	1	110	16	9	7	10,25
191116	GJENGET.MASKIN M14	FLASHCUT TAP DIN 376 TIN	M14	1	110	18	11	9	12
191117	GJENGET.MASKIN M16	FLASHCUT TAP DIN 376 TIN	M16	1	110	18	12	9	14

MASKIN TAPP FLASHCUT HSSEE TiCN-MP DIN Back chamfer



V.no	Varetekst	Kolonne1	Str.	Stk/	OAL (L)	I1	Shank diam.	Square	hull dim.
239901	GJENGET.MASKIN RUSTF	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M4	1	63	12	4,5	3,4	3,3
239902	GJENGET.MASKIN RUSTF	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M5	1	70	14	6	4,9	4,2
239903	GJENGET.MASKIN RUSTF	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M6	1	80	16	6	4,9	5
239905	GJENGET.MASKIN RUSTF	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M8	1	90	18	8	6,2	6,75
239915	GJENGET.MASKIN RUSTF	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M10	1	100	20	10	8	8,5
239917	GJENGET.MASKIN RUSTF	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 376 TiCN	M12	1	110	22	9	7	10,25

MASKIN TAPP HSEN TiCN-MP DIN FLASHCUT , back chamfer Spirale flute 35

M MF Metric Métrique Métrica	 ISO 2 Norm Norme ISO 2 Norma ISO 2	FGH Stainless Steel	ARCO ARNi Ni / Co based special alloys & Titanium	
6H	DIN 374/376	TiCN MP COATED	Ti	
2.sxd	C FORM	35°		

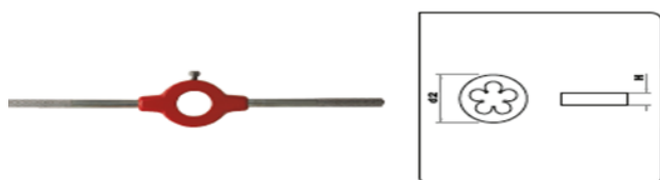
V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	OAL (L)	l1	Shank	Square	hull dim.	
191176	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M3	1	56	5	3,5	2,7	2,5
191177	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M4	1	63	7	4,5	3,4	3,3
191178	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M5	1	70	9	6	3,9	4,2
191179	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M6	1	80	10	6	4,9	5
191180	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M8	1	90	12	8	6,2	6,75
191181	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 371 TiCN	M10	1	100	14	10	8	8,5
191182	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 376 TiCN	M12	1	110	16	9	7	10,25
191183	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 376 TiCN	M14	1	110	18	11	9	12
191184	GJENGET.MASKIN	HSSEE FLASCHCUT TAP DIN 376 TiCN	M16	1	110	18	12	9	14

GJENGE BAKK HSS DIN TiCN-MP DIN FLASHCUT

HSS	BRIGHT UNCOATED	EN 22568	16-75	A Høst Thru-hole Steels $\leq 020V$	B Høst Thru-hole Steels $\leq 020V$		
GUN B FORM	M			KLM Alliages d'aluminium Aluminiumlegierung Alu.-Legierungen			

V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	Pitch	D2	H
239411	GJENGEBAKKE RUND	M4	1	0,7	20	5
239412	GJENGEBAKKE RUND	M5	1	0,8	20	7
239413	GJENGEBAKKE RUND	M6	1	1	20	7
239419	GJENGEBAKKE RUND	M8	1	1,25	25	9
239423	GJENGEBAKKE RUND	M10	1	1,5	30	11
239427	GJENGEBAKKE RUND	M12	1	1,75	38	14
239429	GJENGEBAKKE RUND	M14	1	2	38	14
239431	GJENGEBAKKE RUND	M16	1	2	45	18
239433	GJENGEBAKKE RUND	M18	1	2,5	45	18
239435	GJENGEBAKKE RUND	M20	1	2,5	45	18
239439	GJENGEBAKKE RUND	M24	1	3	55	22

GJENGEBAKKE HOLDER RUND



V.no	Varetekst	Str.	Stk/pak	D2	H
239672	SVINGJERN RUNDE BAKKER 20x7mm	20x7	1	20	7
239676	SVINGJERN RUNDE BAKKER 25x9mm	25x9	1	25	9
239678	SVINGJERN RUNDE BAKKER 30x11mm	30x11	1	30	11
239680	SVINGJERN RUNDE BAKKER 38x14mm	38x14	1	38	14
239682	SVINGJERN RUNDE BAKKER 45x18mm	45x18	1	45	18
239684	SVINGJERN RUNDE BAKKER 55x22mm	55x22	1	55	22

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

HMS

3M-GRANBERG-ARBESKO

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen HMS & HMS produkter fra noen utvalgte leverandører. Har du spørsmål eller finner du ikke akkurat det du søker, ta kontakt med vårt kundesenter.

Kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



Vernesko



Høreapparat



Hansker



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

KJEMI

VALVOLINE - TRIBOTEC - OKS - CRC

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen kjemi fra bl.a. Valvoline, Tribotec, OKS og CRC.

Har du spørsmål, kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



TECTYL



RUSTLØSER



KABELSPRYT



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

HÅNDVERKTØY

Bondtools - Wera - Knipex

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen håndverktøy bl.a. fra Bondtools, Knipex og Wera.

Har du spørsmål, kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



TENNER-KNIPEX



PIPER & BIVALLER BONDTOOLS



BITT & SKRUEKJERN-WERA



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

HÅNDVERKTØY

HULTAFORS - BACHO - OLFA

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen håndverktøy fra noen utvalgte leverandører, bl.a. Hultafors og Bacho. Har du spørsmål eller finner du ikke akkurat det du søker, ta kontakt med vårt kundesenter.

Kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



BACHO HÅNDSAG



MÅLEBÅND



OLFA KNIVER



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

KJEMI

LOCTITE - TEROSON

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen kjemi fra Henkel (Loctite & Teroson)

Har du spørsmål, kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



ØSSELÅSNING



FUGEMASSE



LEIM



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

MEGABOARD
Flammehemnende og beskyttende tildekning

Tingstad AS introduserer Visqueen Megaboard® fra Englands største produsent av beskyttelsesplater i Norge. Visqueen Megaboard® er en lett, giftfri flammehemnende beskyttelsesplate i plast som er godkjent i henhold til LPS 1207. Designet for både horisontal og vertikal beskyttelse av vegger, bjelker, søyler, gulv og dører. Visqueen Megaboard® beskytter konstruksjon, innretninger og ferdige overflater under oppussing og ferdigstilling av prosjekter. Visqueen Megaboard® kan enkelt kuttes i form og størrelse, bøyes for å passe rundt hjørner, og holdes på plass ved hjelp av Visqueen Jording® tape.

Megaboard® selges i paller à 500 stk.



Varenr	Beskrivelse	m²	Pall	m³/pall
330820	Megaboard® plate 2440 x 1220 x 2mm	2,95	500 stk	1490
330821	Megaboard® flammehemnende tape 75mm x 33m			

TINGSTAD ordre@tingstad.no
70 17 77 00

Tingstad AS
Solett 1000
Sveinveien 4
0650 ALGUND

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

HÅNDVERKTØY

Bondtools - Wera - Knipex

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen håndverktøy bla. fra Bondtools, Knipex og Wera.

Har du spørsmål, kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



PIPER & SKRALLER, BONDTOOLS



TEKNER-KNIPEX



BITS & SKRUGKJERN-WERA



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

MALERUTSTYR

INDUSTRIELT BRUK

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen vårt sortimentet av malerutstyr.

Har du spørsmål, kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



FILLER



FLAT PENSEL



RADIATORPENSEL



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

Lim - Fug - Tape

Sika - DanaLim - 3M™ - Tec7

I denne katalogen finner du et utvalg av våre mest omsatte produkter innen Lim, Fug og Tape fra bla. Sika, DanaLim, 3M™ og Tec7.

Har du spørsmål, kontakt Tingstad AS
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



FUGE & LIM DANA



SIKA PERESIL MARINE



TAPE 3M



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

Tingstad AS . Kontakt; www.tingstad.no ; Telf 70 17 77 00 eller ordre@tingstad.no

LYKTER & BATTERIER

INDUSTRIELT BRUK

En oversikt over våre bestselgende lykter og batterier.

Har du spørsmål, kontakt Tingstad
Telf 70 17 77 00

Bestilling sendes til:

ordre@tingstad.no



BATTERIER AAA



HODELYKT-OPPLADBAR



TO LYSKJELER OG MAGNET



TINGSTAD

Tar forbehold om eventuelle feil, bilde kan avvike fra originalen

STÅLARMERTE PAKNINGER

DRIKKE/ANNSGODKJENT

TINGSTAD

ANLEGG INFRASTRUKTUR & STÅLBYGGING

TINGSTAD



TINGSTAD AS | ADDRESS: Box 1504, NO-6025 ÅLESUND, Norway | BUSINESS ENTERPRISE: NO 961 138 329 VAT (MVA)
www.tingstad.no | PHONE: +47 70 17 77 00 | FAX: +47 70 17 77 01 | email: office@tingstad.no

A KOPPERNÆS COMPANY

