

Rekvisita & Felgtilbehør

2016



www.norgesdekk.no





NORGESDEKK AS, avd Bergen
Nordre Toppe 6, 5878 Bergen
Tlf. 55 39 16 50
bergen@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Jæren
Jærvn. 338, 4322 Sandnes
Tlf. 51 78 68 60
post@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Kristiansand
Buråsen 17, 4636 Kristiansand
Tlf. 38 53 12 40 | 38 10 71 71
kristiansand@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Tønsberg
Andebu. 80, 3170 Sem
Tlf. 33 31 33 33
tonsberg@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Oslo
Gneisveien 2, 1914 Enebakk
Tlf. 22 07 28 30
oslo@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Trondheim
Øybergveien 133, 7224 Melhus
Tlf. 72 87 11 00
trondheim@norgesdekk.no



Norgesdekk er importør og grossist av bildekk og felger. Med kjente merkevarer innenfor de forskjellige prissegmenter, inntar vi rollen som en av landsdelens ledende aktører innen både dekk og felg.

Vi ønsker å se at våre medarbeidere har optimal produktkunnskap slik at vi naturlig blir den valgte leverandør innen våre kategorier. Vi er svært opptatt av å kunne levere raskt og effektivt til våre kunder. Dette betyr at våre samarbeidspartnere slipper å ligge med store lager, og kan få rask leveranse fra et av våre lager i Norge.

SALGS, GARANTI- OG RETURBETINGELSER

Vi forbeholder oss retten til å endre priser uten foregående varsel. Alle ordrer vil bli fakturert med gjeldende pris på leveringsdato. Vi tar forbehold om feiltrykk i denne prisliste. Alle priser er fakturagrunnlag uten mva. og evt. avgifter. Ved for sen betaling beregnes morarenter etter den til enhver tid gjeldende sats. Norgesdekk (ND) har eiendomsrett til alle varer levert av ND frem til fullstendig betaling (inkl. evt. renter) er betalt.

Ordrer under 3000,- netto, belastes med gebyr, kr. 125,-.

Hvis kunde mottar varer med skader påvirket av ytre omstendigheter/transport, feil antall eller mangler, plikter han å anføre dette på fraktbrev og få transportørens signatur, for så å straks og senest innen 7 dager melde dette til ND. Uten dette kan ikke ND rette opp i slike tilfeller.

Returbetingelser

Det er ikke returrett på noen varer med mindre dette er

avtalt med ND. Retur av standard varer belastes med et gebyr på 10% returgebyr i tillegg til faktisk frakt. Spesialbestille (ikke lagerstandard) varer tas ikke i retur. Varer som har vært montert, brukt, ikke er i original emballasje eller er utgått tas ikke i retur. Det samme gjelder varer på spesielle kampanjer eller sell off. Varer som er kjøpt for mer enn 12 mnd. siden, tas ikke i retur. Alle varer som blir returnert i henhold til avtale skal ha kopi av faktura fra ND med, sammen med referanse på hvilken person i ND som har godkjent retur. ND betaler ikke returfrakt.

Garantibestemmelser

ND gir 2 års reklamasjonsrett for fabrikkfeil på alle felger og dekk, regnet fra salgsdato. Eventuelle reklamasjoner meldes til din selger i ND, på ND sitt reklamasjonsskjema. Dette skal gjøres straks problem er oppdaget. Uten at reklamasjonsskjema er korrekt utfyllt og innsendt, sammen med kjøpskvittering/faktura vil ikke reklamasjonsbehandling skje. Bilder av dekk eller felg skal vise skade/problem. Og på dekk, produksjons uke og

år, samt produksjonsnummer. På felg skal også bakside av felg gjøres ren slik at info som står på felgens innside kan leses på bilde. Fraktkostnader ved en evt. innsendelse av produkt som ikke blir godkjent som garantisak, må dekkes fullt ut av kunde. Ingen produkter skal sendes inn til ND uten avtale om det, kun bilder og reklamasjonsskjema i første omgang.

For felger gjelder følgende forbehold og dekkes ikke av garanti:

Skader som følge av steinsprut eller andre ytre påvirkninger.
Skader som følge av feil bruk av verktøy eller feil verktøy.
Skader som følge av bruk av feil vaskemiddel eller vasking med feil redskap.
Skader som måtte oppstå ved feil lagring.
Felger som har polert, polert + klarlakk og chrome overflate skal ikke brukes vinteren og/eller i perioden med salting på veiene.

Ventiler og ventilforlengere
Side 4-5

Avballanserigs-
vekter
Side 6-7

TECH
Dekkreparasjon
Side 8-9

Muttere
60° kon
Side 10-13

Bolter
60° kon
Side 14-16

Bolter
Radius kon
Side 16-17

Sorte Bolter -
muttere 60° kon
Side 18-19

TPMS
Side 20

Spacere
Side 21

Sentrerings-
Ringer
Side 21



Denne prislisen annullerer alle tidligere prislister. Vi forbeholder oss retten til å endre prislisen uten foregående varsel. Alle ordrer vil bli ekspedert på avsendelsepunktet gjeldende priser.

Råd og vink om alufelger

Felger skal alltid prøves på bil før det settes ventil i eller dekk på. Dette for å sjekke at det er rett boltsirkeldiameter og rett offsett/innpress/ET. Felger som hvor det har vært montert dekk på, tas ikke i retur. Sjekk samtidig at felgene går klar bremsekalipere, støtdempere, skjermmer og evt. deksel. Bolter/mutter og senterringer som evt. er sendt sammen med felger skal alltid prøves på bil før endelig montering. Ved endelig montering må det kontrolleres at bolter ikke er for lange (snurr på hjulet for å sjekke de ikke berører noe) eller at lukkede muttere ikke er dype nok (sjekk at hjulet sitter skikkelig fast). Ved montering av felger kan det være nødvendig å fjerne styrepinner, skruer, klips og lignende. Overflate både på felg og bil skal være rene. Det skal ikke brukes luftverktøy ved montering av alufelger. Vær forsiktig og bruk egnet utstyr ved montering slik at felgenes overflate ikke skades ved montering. Ettetrekking av bolter/muttere skal alltid gjøres etter 50-100km kjøring etter montering av hjul.

Det er viktig å rengjøre felger regelmessig med vanlig bil vaskemiddel. Kraftig felgrens ved feil bruk kan skade felgens overflate/lakk. Felgrens må ikke benyttes på chrome felger eller felger med polert overflate. Det er viktig å polere felgene, vel så ofte som bilen, for å gjøre renhold lettere og ta vare på felgens lakk og overflate.

Godkjenning

Våre felger er godkjente for bruk og felger til personbiler har en tillatt vektbelastning på 690kg. Felger til større SUV, varebil og campingbiler har høyere vektbelastning. Felger fra ND tilfredsstiller kravene. Kjøretøysforskriften § 13-1 forteller om hva som er tillatt. Pkt. 6.2 forteller nærmere om at man kan avvike inntil 15 mm. I sporviddeendring uten at kjøretøyet trenger fremstilles for godkjenning. Endringer utover 15 mm. må bekreftes av dokumentasjon i form av TUV eller ABE for at det skal kunne godkjennes. Det er bileiers ansvar å forsikre seg om utstyr påsatt bilen er tillatt i forhold til regelverk.

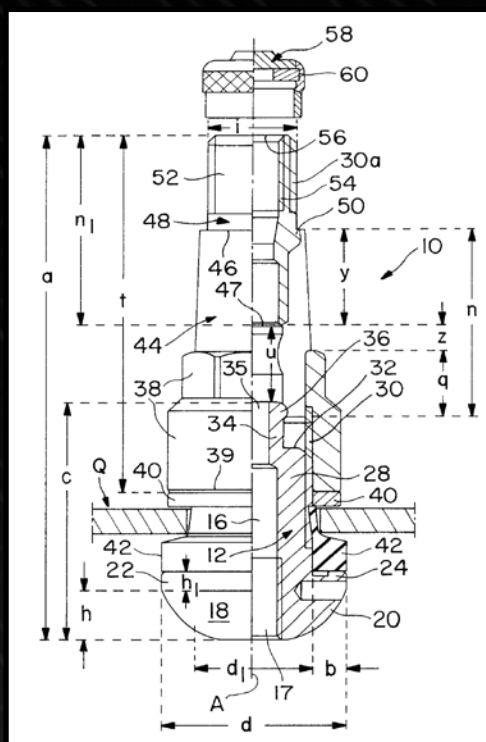
Ventiler - Ventilnåler - Ventilhetter

Person og varebiler

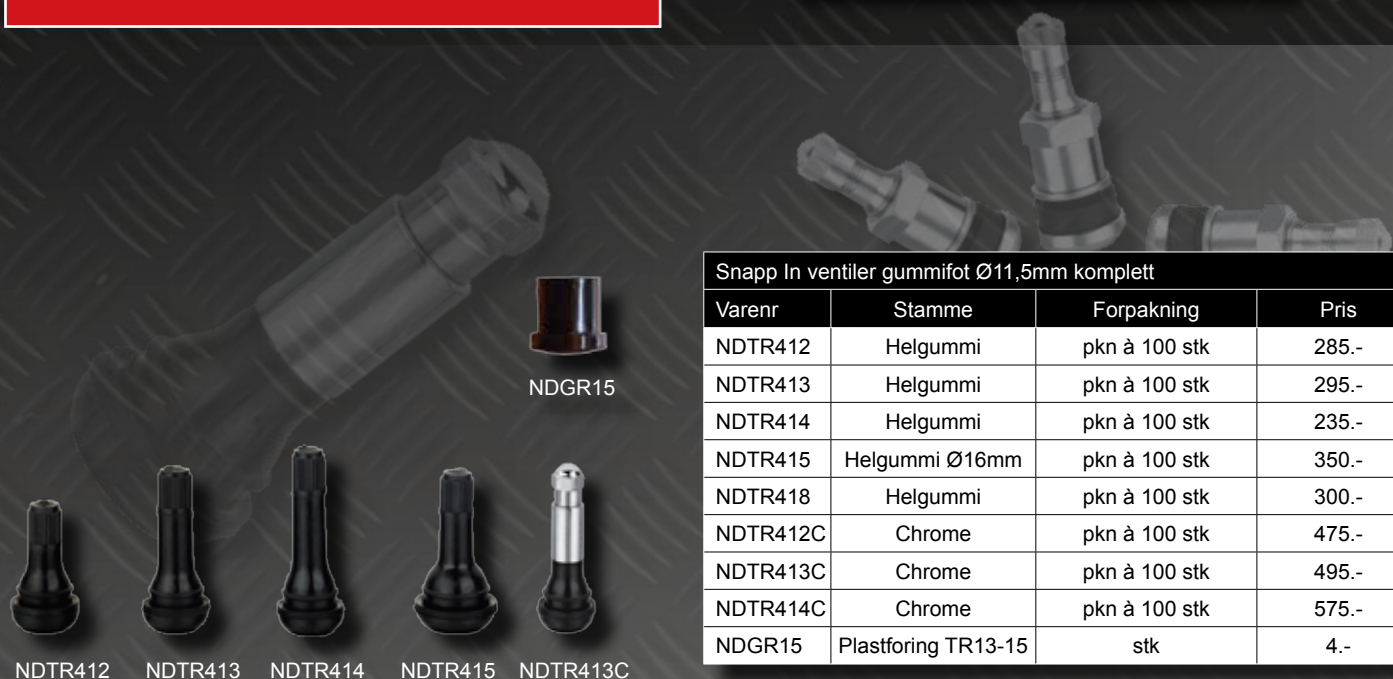
Skrue ventiler og spesialventiler for person, vare, og campingbiler				
Varenr	Felghull	Lengde	Info	Pris
NDMS525-A	Ø 11,5mm	38 mm	Aluminium	37.50
NDMS532	Ø 11,5mm	38 mm	Chrome STD	35.-
NDVS6	Ø 6 mm	40 mm	Chrome	16.-
NDTR600HP	Ø 11,5 mm	47 mm m/ gummifot	High Pressure 100psi	7.90



NDMS525-A NDMS532 NDVS6 NDTR600HP



Norgesdekk AS
-fører et stort utvalg av ventiler, løse
ventilnåler og ventilhetter.
Skulle det være noe som mangler i vår liste,
vennligst ta kontakt med vår innkjøper.



NDTR412 NDTR413 NDTR414 NDTR415 NDTR413C

Snapp In ventiler gummifot Ø11,5mm komplett			
Varenr	Stamme	Forpakning	Pris
NDTR412	Helgummi	pkn à 100 stk	285.-
NDTR413	Helgummi	pkn à 100 stk	295.-
NDTR414	Helgummi	pkn à 100 stk	235.-
NDTR415	Helgummi Ø16mm	pkn à 100 stk	350.-
NDTR418	Helgummi	pkn à 100 stk	300.-
NDTR412C	Chrome	pkn à 100 stk	475.-
NDTR413C	Chrome	pkn à 100 stk	495.-
NDTR414C	Chrome	pkn à 100 stk	575.-
NDGR15	Plastforing TR13-15	stk	4.-

MC og Scooter

Ventiler til Scooter og MC			
Varenr	Felghull	Lengde - Data	Pris
NDTR430A	Ø 11,5mm	Chrome	21.-
NDVAMD-161	Ø 11,5mm	38 mm Chrome	21.-
NDPVR-70	Ø 11,5 mm	90 grader m/gummifot	14.90
NDTV25AL	Ø 11,5 mm	90 grader Alu	28.-
NDTV25AL-B	Ø 11,5 mm	90 grader Alu Sort	28.-



NDVAMD-161



NDTR430A



NDPVR-70



NDTV25AL (Aluminium)



NDTV25AL-B (Black Alum.)

Ventiler landbruk, last og anlegg



NDTR618A



NDSMAD1



NDSMVC2



NDTRC2

Ventiler Landbruk, Last og Anlegg			
Varenr	Felghull	Lengde - Data	Pris
NDTR618A	Ø 16 mm	Traktorventil STD	45.-
NDSMAD1		Overgang EM-STD	36.-
NDSMVC2		Ventilhette EM m/splitt	18.-
NDTRC2		Ventilnål EM	16.50
NDTRJ650-3		Kompl. Anleggsventil	111.-
NDTRJ651-3		Kompl. Anleggsventil	137.-
NDV3 20 1	Ø 16 mm	Ventil last 41mm	22.50
NDV3 12 1	Ø 16 mm	Ventil last 90gr	45.-
NDV3 20 4	Ø 16 mm	Ventil last 27gr -90mm	32.-
NDV3 20 6	Ø 16 mm	Ventil last 27gr - 115mm	35.-



NDTRJ650-3 = 80mm
NDTRJ651-3 = 119mm



NDV3.20.1



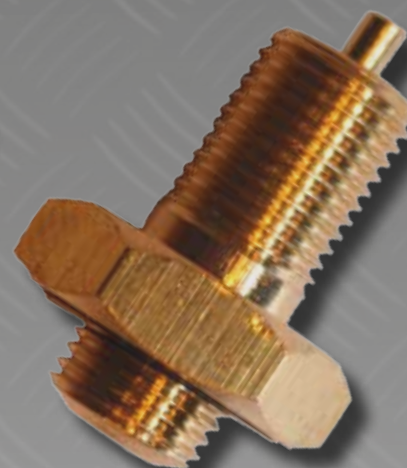
NDV3.12.1



NDV3.20.4



NDV3.20.6



Avballanseringsveker - Ventilforlengere - etc

Zink Avballanseringsveker for Aluminiumsfelger og Stålfelger					
Vekt (gr)	Varenr Alufelg	Pris	Varenr Stålfelg	Pris	Forpakning pk å
5 gr	NDZA005	290.-	NDZS005	250.-	100
10 gr	NDZA010	290.-	NDZS010	270.-	100
15 gr	NDZA015	317.-	NDZS015	296.-	100
20 gr	NDZA020	356.-	NDZS020	323.-	100
25 gr	NDZA025	390.-	NDZS025	369.-	100
30 gr	NDZA030	428.-	NDZS030	409.-	100
35 gr	NDZA035	231.-	NDZS035	218.-	50
40 gr	NDZA040	258.-	NDZS040	244.-	50

Stål Avballanseringsveker for Aluminiumsfelger og Stålfelger					
Vekt (gr)	Varenr Alufelg	Pris	Varenr Alufelg	Pris	Forpakning pk å
5 gr	N DFA005	264.-	N DFS005	158.-	100
10 gr	N DFA010	264.-	N DFS010	246.-	100
15 gr	N DFA015	288.-	N DFS015	270.-	100
20 gr	N DFA020	324.-	N DFS020	294.-	100
25 gr	N DFA025	354.-	N DFS025	336.-	100
30 gr	N DFA030	390.-	N DFS030	372.-	100
35 gr	N DFA035	210.-	N DFS035	198.-	50
40 gr	N DFA040	234.-	N DFS040	222.-	50
45 gr	N DFA045	254.-	N DFS045	237.-	50
50 gr	N DFA050	278.-	N DFS050	252.-	50
55 gr	N DFA055	302.-	N DFS055	282.-	50
60 gr	N DFA060	330.-	N DFS060	306.-	50



NDVT13-G



NDVT17H



NDSMPT01



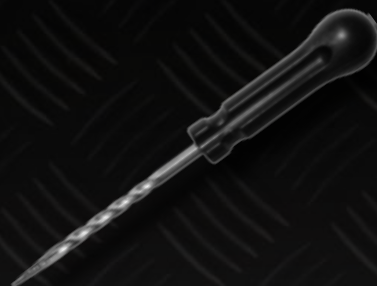
Klebeveker ruller - pakker - utstyr			
Varenr	Forpakning	Type	Pris
NDKL5-10-6KG	Rull 6 kg	5 -10 gr Std	790.-
NDKLBL5-5-6KG	Rull 6 kg	5-10 gr Sortlakkert	835.-
NDKLRRRLZN5-5	Rull 6 kg	5-5 gr	790.-
NDKL5-10-6KG	Pakke m/ 100 stk 60gr	4 x 5 gr - 4 x10 gr	500.-
NDWU15E	Pakke m/ 100 stk 60gr	12x 5 gr	500.-
NDVT13-G	stk	Vektetang Exellent Grip	195.-
NDVT17H	stk	Plastskrape for Aluvekter	56.-
NDSMPT01	stk	Boltsirkel måler	135,-

Vi leverer også
sortlakkerte
klebeveker på rull

Rekvisita			
Varenr			Pris
NDTRTK-3	Lappe/ Pluggesett	For nødreperasjon til de fleste slangeløse dekk	275,-
NDTRT75-4	Pluggehåndtak	For hurtigplugg	129,-
NDTRT75-1	Håndtak m/fres	For hurtigplugg	59,-
NDTSR4R	Hurtigplugger fiber	pakke à 60 stk	420,-
NDVT08-5	Lapperulle	For slangelapper - innlegg	145,-
NDVT3-1	Ventildrager	Ventilmonteringsverktøy	79,-
NDVT02D	Ventiltrekker (snitt)	For STD og EM ventil	29,-
TE2201120	Pastakost	Michelin Type	386,-
NDVT18	Ventildrager	Snap in	445,-
ND50038	Monteringspasta	5kg	278,-



NDTRT75-4



NDTRT75-1



NDTSR4R



NDVT08-5



NDVT03-1



NDVT02D



NDTPK101



NDVT18



ND50038

Skulle det være noe du savner i vår liste, vennligst ta kontakt med vår innkjøper.

Ventilforlengere Last			
Varenr	Lengde	Type	Pris
NDSME153TP	170 mm	Hardplast	22,-
NDSMHR140	140 mm	Gummi	36,-



Tech slangelapper etc

Tech Slangelapper				
Varenr	Størrelse	Type	Forpakning	Pris
TEC11	Ø45mm	Rund	40 stk	308,-
TEC12	Ø60mm	Rund	30 stk	672,-
TEC13	Ø80mm	Rund	20 stk	460,-
TEC14	Ø100mm	Rund	20 stk	660,-
TEC17	65x40mm	Oval	30 stk	420,-
TEC18	100x50mm	Oval	20 stk	460,-
TEC19	150x70mm	Oval	20 stk	596,-
TEC20	160x100mm	Oval	10 stk	460,-

TECH - Grunnlagt i 1939 av Charles Cornell. Pioner i kald vulkaniseringsprosess. Reparerte dekk uten varme, og revolusjonerte dekkbransjen. I dag produserer TECH et komplett utvalg av reparasjonsmaterialer, inkludert radial og bias innlegg, samt vulkaniseringsmidler.

Vi har her listet et lite utvalg fra deres sortiment.



Tech			
Varenr	Produkt		Pris
TEC704E	Tech Rub-O-Matic	945ml	247,-
TEC735	Tech Bead Sealer	0,9L	407,-
TEC760	Tech Vulk Cement Brukes til alle slangelapper og innlegg	800Z	247,-



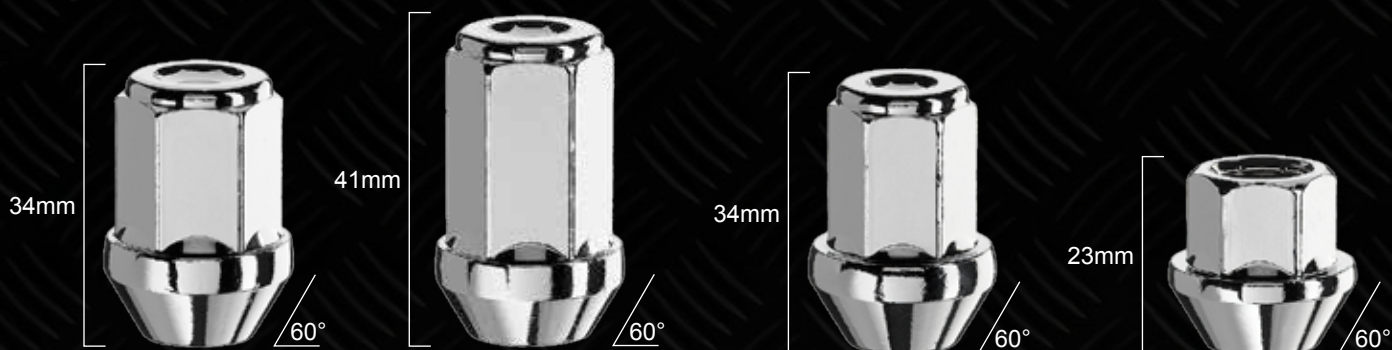
Tech Radialinnlegg CT - Diagonalinnlegg BP					
Varenr	Betegnelse	Pr.	Størrelse	Forpakning	Pris
TEC165	CT-10		45x75mm	20 stk	560,-
TEC167	CT-12		60x110mm	10 stk	487,-
TEC169	CT-14		75x145mm	10 stk	653,-
TEC170	CT-20		75x125mm	10 stk	750,-
TEC177	CT-33		100x125mm	10 stk	1657,-
TEC178	CT-35		125x150mm	10 stk	2037,-
TECT40	CT-40		100x125mm	10 stk	1677,-
TEC196	CT-80		150X195mm	5 stk	1255,-
TEC197	CT-82		190x250mm	5 stk	1555,-
TEC603	BP-3	Pr. 2	100x100mm	10 stk	540,-
TEC604	BP-4	Pr. 4	130x130mm	10 stk	851,-
TEC605	BP-5	Pr. 4	165x165mm	10 stk	1350,-
TEC606	BP-6	Pr. 6	240x240mm	5 stk	1004,-
TEC607	BP-7	Pr. 6	290x290mm	5 stk	1618,-
TEC608	BP-8	Pr. 6	340x340mm	5 stk	2106,-
TEC609	BP-9	Pr. 8	380x380mm	3 stk	3695,-
TEC610	BP-10	Pr. 8	430x430mm	3 stk	3162,-



Tech Uni-Seal			
Varenr	Størrelse	Forpakning	Pris
TEC249	3mm	25 stk	675,-
TEC249/4,5	4,5mm	24 stk	768,-
TEC250UL-E	6mm	24 stk	768,-
TEC251UL-E	8mm	24 stk	1051,-



Muttere m/60° standard kon



Lukket mutter 19mm hode			
Gjenge stigning	Varenr	Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID6	M12x1,5	BID1
M12x1,25	BID2	M12x1,25	BID3
M12x1,75		M12x1,75	BID175
M14x1,5	BID13	M14x1,5	BID5
M14x2	BID13X2	M14x2	BID5X2
3/8 UNF	BID638	3/8 UNF	
7/16 UNF	BID16	7/16 UNF	BID7
1/2 UNF	BID10	1/2 UNF	BID4
9/16 UNF	BID6H	9/16 UNF	

Lukket mutter 17mm hode	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID90
M12x1,25	BID91
M12x1,75	
M14x1,5	
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	BID93
1/2 UNF	BID92
9/16 UNF	

Åpen mutter 17mm hode	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID95
M12x1,25	BID96
M12x1,75	BID99
M14x1,5	BID95D
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BID97
9/16 UNF	

Priser muttere side 10 og 11	Pris
Alle muttere med varenr på grå bunn	25,-
Alle muttere med varenr på rød bunn	48,-
Alle muttere med varenr på hvit bunn må normalt spesialbestilles.	-



Åpen mutter 19mm hode			
Gjenge stigning	Varenr	Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID60	M12x1,5	BID14
M12x1,25	BID61	M12x1,25	BID23
M12x1,75	BID65	M12x1,75	BID1475
M14x1,5	BID62	M14x1,5	BID17
M14x2	BID62X2	M14x2	BID17X2
3/8 UNF		3/8 UNF	
7/16 UNF	BID64	7/16 UNF	BID14U16
1/2 UNF	BID63	1/2 UNF	BID22
9/16 UNF		9/16 UNF	

Lukket mutter 19mm hode m/ rustfri topp	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID30
M12x1,25	BID31
M12x1,75	BID35
M14x1,5	BID32
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BID33
9/16 UNF	



Lukket mutter 21mm hode		Gjenge stigning		Varenr	
M12x1,5	BID26	M12x1,5	BID8		
M12x1,25	BID26B	M12x1,25	BID9		
M12x1,75		M12x1,75	BID875		
M14x1,5		M14x1,5	BID8D		
M14x2		M14x2	BID8DX2		
3/8 UNF		3/8 UNF			
7/16 UNF		7/16 UNF	BID8U16		
1/2 UNF		1/2 UNF	BID15		
9/16 UNF		9/16 UNF			

Åpen mutter 22mm hode		Gjenge stigning		Varenr	
M12x1,5		M12x1,5			
M12x1,25		M12x1,25			
M12x1,75		M12x1,75			
M14x1,5	BID18D	M14x1,5			
M14x2	BID18X2	M14x2			
3/8 UNF		3/8 UNF			
7/16 UNF		7/16 UNF			
1/2 UNF	BID18	1/2 UNF			
9/16 UNF		9/16 UNF			



Lukket mutter 21mm hode m/rustfri topp		Gjenge stigning		Varenr	
M12x1,5	BID50	M12x1,5	BID29		
M12x1,25	BID51	M12x1,25			
M12x1,75		M12x1,75			
M14x1,5		M14x1,5	BID29D		
M14x2		M14x2	BID29X2		
3/8 UNF		3/8 UNF			
7/16 UNF		7/16 UNF			
1/2 UNF		1/2 UNF	BID29U2		
9/16 UNF		9/16 UNF	BID29G		

Åpen mutter 21mm hode		Gjenge stigning		Varenr	
M12x1,5	BID21	M12x1,5			
M12x1,25	BID24	M12x1,25			
M12x1,75		M12x1,75			
M14x1,5	BID21D	M14x1,5			
M14x2		M14x2			
3/8 UNF		3/8 UNF			
7/16 UNF		7/16 UNF			
1/2 UNF		1/2 UNF			
9/16 UNF		9/16 UNF			

Muttere m/60 graders kon +

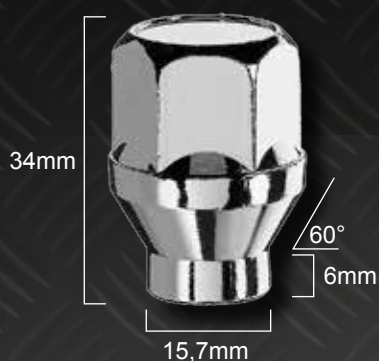


OFF ROAD muttere 19mm m/ styring

Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID40
M12x1,25	BID41
M12x1,75	BID45
M14x1,5	BID42
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BID43
9/16 UNF	

Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID100
M12x1,25	BID101
M12x1,75	
M14x1,5	BID102
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BID103
9/16 UNF	

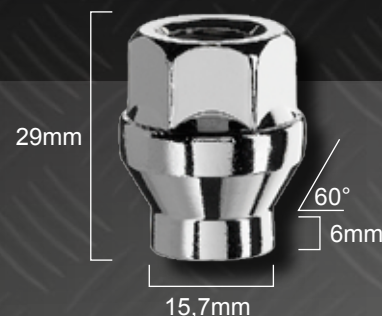
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID80
M12x1,25	BID81
M12x1,75	BID83
M14x1,5	BID84
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BID82
9/16 UNF	



OFF ROAD mutter 21mm hode m/styring	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID70
M12x1,25	BID71
M12x1,75	
M14x1,5	BID76
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BID73
9/16 UNF	

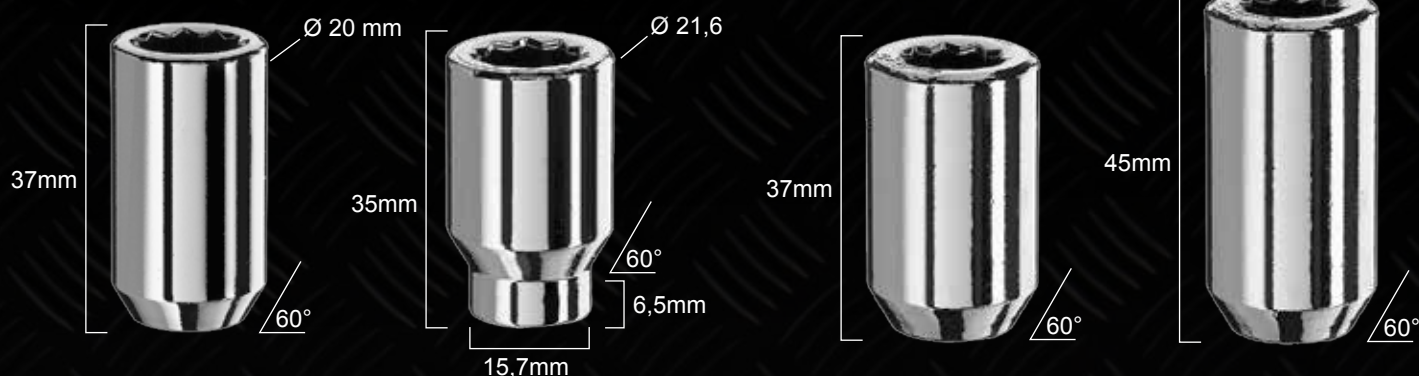


Åpen mutter m/flatt sete 19mm hode	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BIDR/1P
M12x1,25	BIDR/2P
M12x1,75	
M14x1,5	
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	
9/16 UNF	



Åpen OFF ROAD mutter 19mm hode m/ styring	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID110
M12x1,25	BID111
M12x1,75	
M14x1,5	BID113
M14x2	BID114
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BID112
9/16 UNF	BID115

Verktøy til Tuning muttere, se side 15



Tuning mutter Ø20mm hode	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BIDST20A
M12x1,25	BIDST20B
M12x1,75	BIDST20G
M14x1,5	BIDST20D
M14x2	BIDST20DX2
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	BIDST20E
9/16 UNF	

Tuning mutter m/styring Ø21,6mm hode	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BIDSTC20A
M12x1,25	BIDSTC20B
M12x1,75	
M14x1,5	BIDSTC20D
M14x2	BIDSTC20DX2
3/8 UNF	
7/16 UNF	BIDSTC20F
1/2 UNF	BIDSTC20E
9/16 UNF	BIDSTC20H

Tuning mutter 23mm hode			
Gjenge stigning	Varenr	Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BIDSTA	M12x1,5	BIDSTA45
M12x1,25	BIDSTB	M12x1,25	
M12x1,75	BIDSTG	M12x1,75	BIDSTG45
M14x1,5	BIDSTD	M14x1,5	BIDSTD45
M14x2	BIDSTDx2	M14x2	BIDSTD45x2
3/8 UNF		3/8 UNF	
7/16 UNF		7/16 UNF	BIDSTF45
1/2 UNF	BIDSTE	1/2 UNF	BIDSTE45
9/16 UNF	BIDSTH	9/16 UNF	BIDSTH45

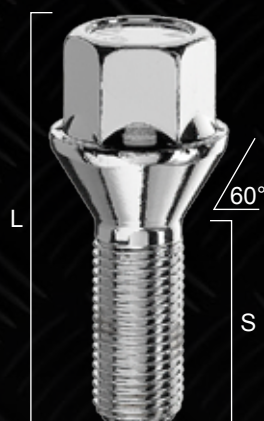
Priser muttere side 12 og 13	Pris
Alle muttere med varenr på grå bunn	25,-
Alle muttere med varenr på rød bunn	48,-
Alle muttere med varenr på hvit bunn må normalt spesialbestilles.	-

Lukket mutter 22mm hode m/rustfri topp	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	
M12x1,25	
M12x1,75	
M14x1,5	BIDC22D60
M14x2	BIDC22D14X2
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	
9/16 UNF	BIDC22G60



Lukket mutter 22mm hode m/rustfri topp	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	
M12x1,25	
M12x1,75	
M14x1,5	
M14x2	
3/8 UNF	
7/16 UNF	
1/2 UNF	
9/16 UNF	BIDC22G75

Bolter m/60 graders kon

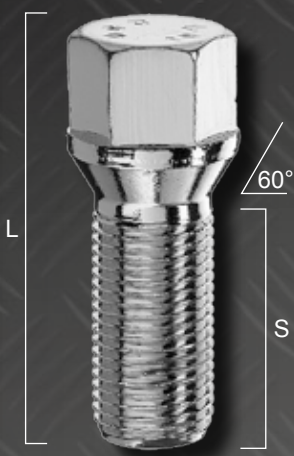
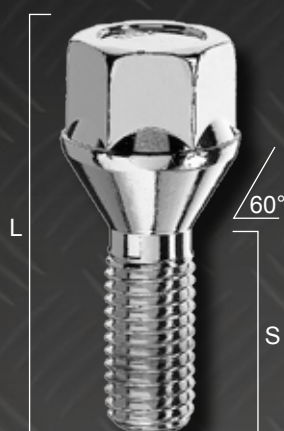
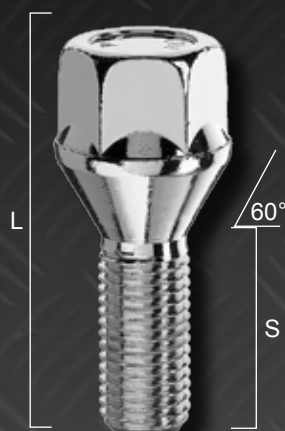
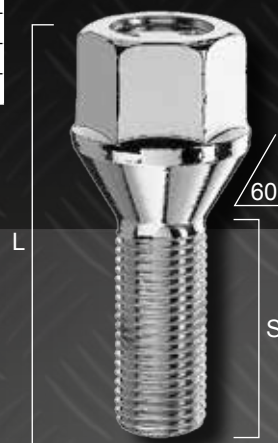


Bolt M12x1,50 17mm hode		
S	L	Varenr
21	46.5	BIC17A21
22	47.5	BILC17A22F
24	49	BIB27
26	51.5	BIB12
28	53.5	BIC17A28
30	55.5	BIB30
32	57.5	BIC17A32
35	60.5	BIC17A35
37	62.5	BIC17A37
39	64	BIB34
42	67.5	BIC17A42
43	68.5	BIC17A43
45	70.5	BIC17A45
47	72	BIC17A50/47
50	75	BIC17A50
55	80	BIC17A55
60	85	BIC17A60

Bolt M12x1,25 17mm hode		
S	L	Varenr
24	48,5	BIC17B24
26	50	BIC17B26
28	52	BIC17B28
30	54	BIC17B30
32	56	BIC17B32
34	58	BIC17B34
36	60	BIC17B36
39	64	BIC17B39
42	67	BIC17B42
45	70	BIC17B45
50	75	BIC17B50
55	80	BIC17B60/55
60	85	BIC17B60

Bolt M14x1,5 17mm hode		
S	L	Varenr
20	43.5	BIB46/20
25	48.5	BIB46
27	51	BIC17D27
28	52	BIB13
30	53.5	BIC17D30
33	56	BIB42
35	58	BIC17D35
38	62	BIC17D40/38
40	63,5	BIC17D40
43	67	BIC17D43
45	69	BIC17D45
47	71	BIC17D50/47
50	74	BIC17D50
55	79	BIC17D60/55
60	84	BIC17D60

Bolt M14x1,25 17mm hode		
S	L	Varenr
30	53,5	BIC17F30
33	56,5	BIC17F33
35	58,5	BIC17F35
38	61,5	BIC17F38
40	63,5	BIC17F40
43	66,5	BIC17F43
50	73,5	BIC17F50



Bolt M12x1,5 19mm hode		
S	L	Varenr
24	49	BIC19A24
26	51	BIB15
50	75	BIC19A50

Bolt M12x1,75 19mm hode		
S	L	Varenr
27	53	BIVOLVO
35	59,5	BIC19G35

Bolt M16x1,5 19mm Hode		
S	L	Varenr
33	54	BI2005-02-01

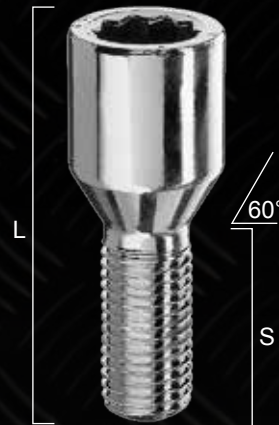
Bolt M12x1,25 19mm hode		
S	L	Varenr
24	49	BIC19B24
26	51	BIC19B26
28	53	BIB14
32	57	BIB31
34	59	BIC19B34
36	61	BIC19B36
39	64	BIC19B42/39
42	67	BIC19B42
46	71	BIC19B46
50	74	BIC19B50



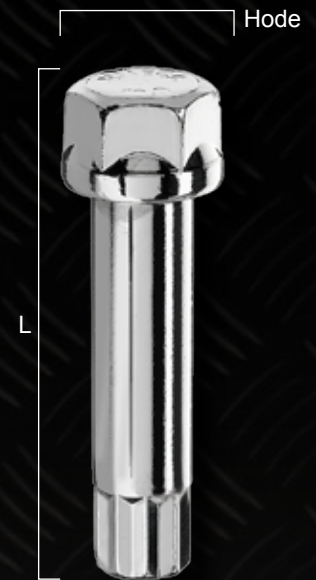
Tuning bolt M12x1,5 Ø20mm hode		
S	L	Varenr
22	48	BIVST20A22
24	50	BIVST20A24
26	52	BIVST20A26
28	54	BIVST20A28
32	58	BIVST20A32
45	71	BIVST20A45



Tuning bolt M12x1,25 Ø20mm hode		
S	L	Varenr
24	50	BIVST20B24
26	52	BIVST20B28/26
28	54	BIVST20B28
30	56	BIVST20B50/30
36	62	BIVST20B50/36
42	68	BIVST20B50/42
45	71	BIVST20B50/45
50	76	BIVST20B50

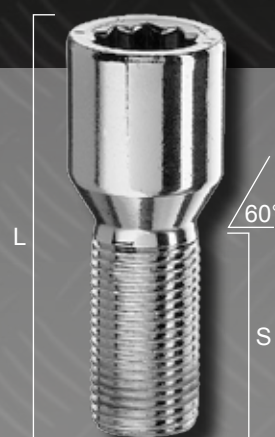


Tuning bolt M12x1,75 Ø20mm hode		
S	L	Varenr
28	54	BIVST20G28
30	56	BIVST20G30

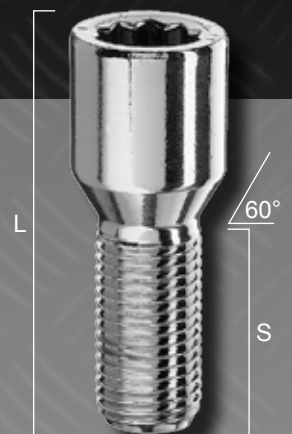


Hode	L (mm)	Varenr
17	70	BICSTL17
17	116	BICSTL17/116
19	70	BICSTL19
21	70	BICSTL21

Priser bolter side 14 og 15	Pris
Alle bolter med varenr på grå bunn	25,-
Alle bolter med varenr på rød bunn	38,-
Alle Torxnøkler	52,-
Alle bolter med varenr på hvit bunn må normalt spesialbestilles.	-



Tuning bolt M14x1,25 Ø 20mm hode		
S	L	Varenr
27	52	BIVST20F27
33	57	BIVST20F50/33
38	62	BIVST20F50/38
45	69	BIVST20F50/45
50	74	BIVST20F50



Tuning bolt M14x1,5 Ø 20mm OD		
S	L	Varenr
25	50	BIVST20D28/25
28	53	BIVST20D28
30	55	BIVST20D30
33	58	BIVST20D33
40	65	BIVST20D40
45	70	BIVST20D45
55	80	BIVST20D55

Bolter - muttere forts.

Verktøy til Tuning muttere/ bolter, se side 15

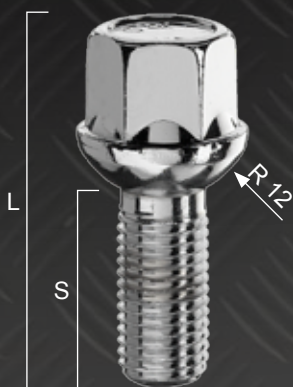


Tuning bolt M12x1,5 Ø23mm hode		
S	L	Varenr
24	49,5	BIVSTA24
26	51,5	BIVSTA26
28	53,5	BIVSTA28
32	57,5	BIVSTA32
40	65,5	BIVSTA40
42	67,5	BIVSTA42
52	77,5	BIVSTA52

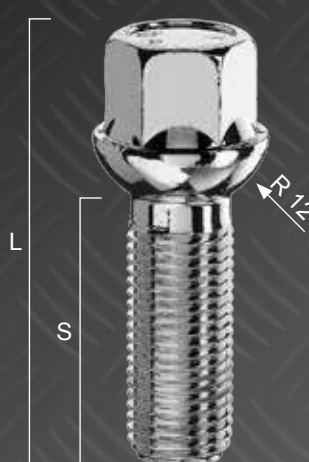
Tuning bolt M12x1,25 Ø23mm hode		
S	L	Varenr
22	47,5	BIVSTB22
24	49,5	BIVSTB24
26	51,5	BIVSTB26
28	53,5	BIVSTB28
40	65,5	BIVSTB40
50	75,5	BIVSTB50

Tuning bolt M14x1,5 Ø23mm hode		
S	L	Varenr
28	53,5	BIVSTD28
30	55,5	BIVSTD30
33	58,5	BIVSTD33
40	65,5	BIVSTD40
45	70,5	BIVSTD45
50	75,5	BIVSTD50
55	80,5	BIVSTD55

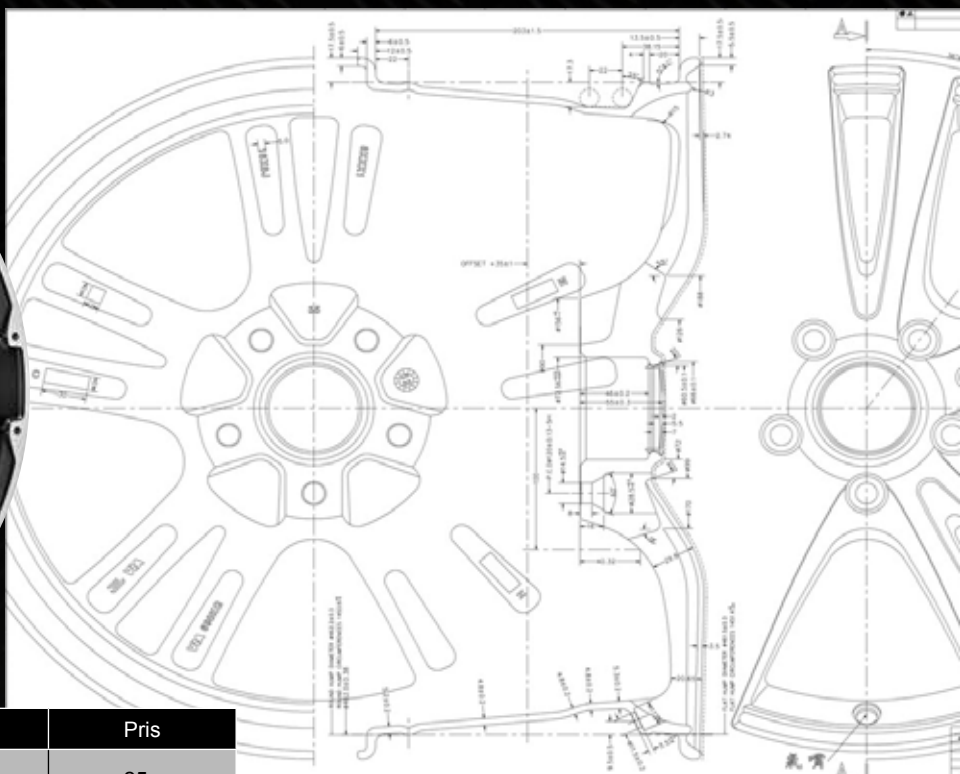
OBS!
Ved montering av bolter med radius kon, sjekk at riktig kon blir benyttet. R12, R13 eller R14



Bolt M12x1,5 kulekon 17mm hode (radius 12 mm)		
S	L	Varenr
21	42,5	BILS17A21F
23	42,5	BIS17A23
26	45,5	BIS17A26
28	48,5	BIS17A28
30	50,5	BIS17A30
32	53,5	BIS17A32
34	56,5	BIS17A34
40	60,5	BIS17A40
45	65	BIS17A45
50	72,5	BIS17A50
55	77,5	BIS17A55
60	81	BIS17A60

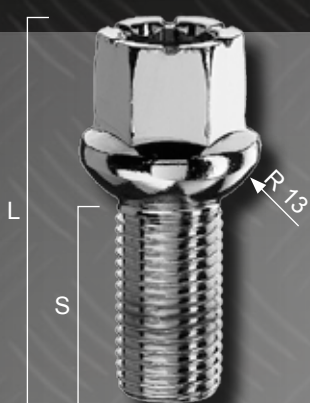


Bolt M14x1,5 kulekon 17mm hode (radius 12 mm)		
S	L	Varenr
25,5	45	BILS17D25F
27	47	BIS17D27
30	51	BIS17D30
35	56	BIS17D35
37	58	BIS17D40/37
38	59	BIS17D40/38
40	61	BIS17D40
45	66	BIS17D45
47	68	BIS17D50/47
48	69	BIS17D50/48
50	71	BIS17D50
52	73	BIS17D60/52
55	76	BIS17D60/55
60	81	BIS17D60
64	85	BIS17D64



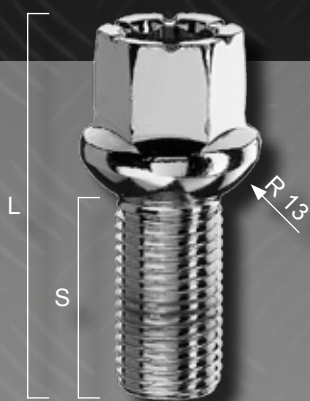
Priser bolter side 16 og 17

Priser bolter side 16 og 17	Pris
Alle bolter med varenr på grå bunn (ikke justerbare)	25,-
Alle bolter med varenr på hvit bunn må normalt spesialbestilles.	-



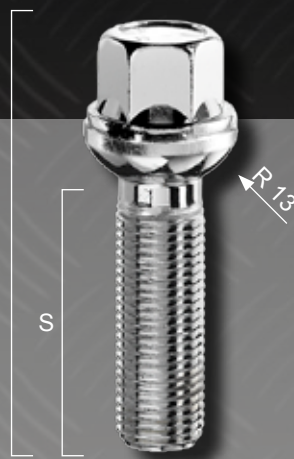
Bolt M12x1,5 Kulekon 17mm hode (radius 13 mm)

S	L	Varenr
25	44,5	BILS17A25F



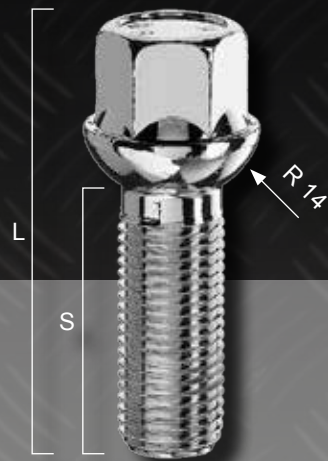
Bolt M14x1,5 Kulekon 17mm hode (radius 13 mm)

S	L	Varenr
27	48	BILS17D27F



Bolt M14x1,5 17mm hode m/løs r13 kon

S	L	Varenr
32	55,5	BIS17D32-MW
39	63,5	BIS17D39-MW
42	65,5	BIS17D42-MW
48	71,5	BIS17D48-MW



Bolt M14x1,5 Kulekon 17mm kon (radius 14 mm)

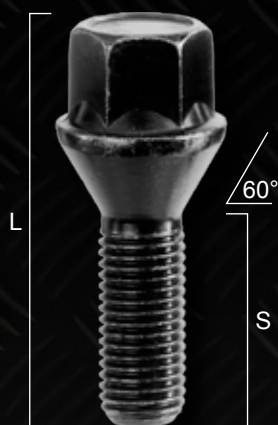
S	L	Varenr
35	54	BIS17D45R14/35
40	59	BIS17D45R14/40
43	62	BIS17D43R14
45	64	BIS17D45R14
47	66	BIS17D47R14
50	69	BIS17D50R14
55	74	BIS17D55R14
60	79	BIS17D60R14
65	84	BIS17D65R14

Black Edition & OE bolter - muttere

Nyhet

Norgesdekk AS lagerfører nå også en del bolter/mutter i matt sort utførelse. Disse har samme kvalitet som std bolter og muttere. Produsert i Europa og TUV godkjent.

Vårt sortiment på bolter og muttere utvides stadig.
Ta kontakt med vår innkjøper hvis spørsmål



Bolt Matt sort 60 graders kon 17mm hode		
S	L	Varenr
26	51,5	BIB12-ZNNI (12X1,50)
28	52	BIB13-ZNNI (14X1,50)
33	56	BIB42-ZNNI (14X1,50)



Lukket mutter 19mm hode	
Gjenge stigning	Varenr
M12x1,5	BID6-ZNNI
M12x1,25	BID2-ZNNI

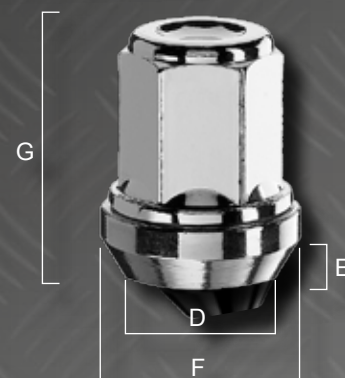
Forskjellige slingremuttere med 19mm hode						
Varenr	Gjenge	Gjenge dybde	D	E	F	G
BIDV6LE	M12x1,5	26	19	4	26	34
BIDV2LE	M12x1,25	26	19	4	26	34
BIDV10LE	1/2 UNF	26	19	4	26	34

Bolter og muttere med justerbar kon (slingrebolt / -mutter)

OBS! Ved bruk av bolter / muttere med løs kon, må det alltid benyttes korrekt senterring på nav

Forskjellige slingrebolter med 19mm hode							
Varenr	A	B	C	D	E	F	G
BIB39LE	19	M12x1,25	21	24,5	34,6	26	57
BIB40LE	19	M12x1,25	21	29,5	39,6	26	62
BIB39LE/55	19	M12x1,25	37	46	55	26	77,4

Forskjellige slingrebolter med 17mm hode							
Varenr	A	B	C	D	E	F	G
BIA39LE-22	17	M12x1,25	18,5	22	32,1	26	54,5
BIA39LE	17	M12x1,25	21	24,5	34,6	26	57
BIB48LE	17	M12x1,5	21	27	36,5	26	59
BIB48LE-30	17	M12x1,5	24	30	39,5	26	62
BID39LE	17	M14x1,5	25	27	35	28	58



Bolter - muttere for original montering				
Varenr	Gjenge	Type	Erstatter OE Varenummer	Pris
BIB0046-006	M14x1,5X27/62	Fiat Ducato bolt for 5x118, 15" felger	1.363.349.080 & 1.363.202.080	65,-
BIB0046-007	M16x1,50X29/64	Fiat Ducato bolt for 5x130, 16" felger	1.351.203.080	65,-
BIDF02N	M12x1,50 (lukket)	Ford mutter til nyere Fiesta, Focus Mondeo, KA, C-Max og Kuga	6.111.766 & 1.454.051	65,-

*VI UTVIDER STADIG VÅRT SORTIMENT PÅ OEM BOLTER OG MUTTERE. TA KONTAKT MED OSS.

Vi skaffer det aller meste av bolter og muttere for original montering. De aller fleste typene kan bestilles i forpakninger på 200 eller 300 stk.



BIB0046-006
TIL FIAT DUCATO

BIB0046-007
TIL FIAT DUCATO

BIDF02N
TIL FORD

Priser bolter side 18 - Rekvisita S19	Pris
Alle bolter	35,-
Alle justerbare bolter - muttere	48,-
Dekkposer 250 stk - Norgesdekk - Falken logo	531,-
Mutterposer 50 stk - Norgesdekk logo	350,-
Alle bolter og muttere med varenr på hvit bunn må normalt spesialbestilles.	-



Vi leverer også dekkposer.

Disse leveres i kartong. (Kart = 250 stk)

Varenummer: NTODPFAND



Norgesdekk AS får produsert bolt/ mutterposer med logoer etter eget ønske.

Posene blir produsert i slitesterkt tøy materiale. Størrelse 160 mm x 220 mm.

Ta kontakt med oss for pris.

Norgesdekk Mutterposer
Varenummer: ND142348ND (Kart = 50 stk)



TPMS



Hva er TPMS?

- Forkortelse for Tyre Pressure Monitoring System (overvåkning av dekktrykk)
- TPMS er et integrert overvåkningssystem for dekktrykk i kjøretøy
- Automatisk og direkte visning av trykktap i ett eller flere dekk som varsler i displayet når problemet opptrer

Hensikt:

- Øke kjøresikkerheten og redusere ulykker; feil dekktrykk vil øke bremselengden og påvirke kurveegenskapene, og dekkene kan overopphetes.
- Redusere drivstofforbruket pga. ikke optimalt dekktrykk.
- Redusere CO₂-emisjon og dekkslitasje pga. forhøyet rullemotstand.

Fordeler:

- Problemer med dekktrykket blir meldt til bilføreren med en gang.
- Problemene kan behandles tidlig.
- Manuelle lufttrykkkontroller er ikke nødvendige

Tidsmessige reguleringer for utrusting med en TPMS RDKS:

1. Siden 1. november 2012 må alle nye typegodkjente biler og bobiler i EU være utstyrt med et TPMS.
2. Fra 1. november 2014 må alle biler og bobiler med førsteregistrering være utstyrt med et TPMS.

Hvilke evner må et TPMS ha?

- Allerede når kjøretøyet produseres må et direkte eller indirekte TPMS være integrert; senere installering er ikke forskriftsmessig.
- Egenskaper av TPMS iht. EU-lovgivning:
- Varsling ved trykktap i et enkelt dekk (innen 10 minutter)
 - 20% mindre enn driftstrykk (P_{varm}) ved 1,5 bar
 - Detektering av trykktap ved hastigheter mellom 40 km/h og kjøretøyet maksimale yteevne
 - Dataoverføring med 434 MHz

Hva er direkte TPMS?

Dekktrykkovervåkning ved hjelp av sensorer i hvert dekk som måler trykket og temperaturen. Registrerte data overføres trådløst til en sentral mottaker, dataene bearbejdes, visning på bilføreren display

Sammenligning med indirekte TPMS

- Veldig presis dataregistrering
- Tilleggsfunksjoner, sånn som dekkposisjonregistrering, måling av trykktap mens kjøretøyet står stille, og overvåkning av reservehjul
- Tydelig mer arbeid ved stell og dekkskift
- Krever store endringer i bilverksted, f.eks. for vedlikehold, montasje og programmering av TPMS-sensorer
- Forsyning av alle dekk (vinterdekk, sommerdekk, reservedek) med en funksjonsdyktig sensor

Hva er indirekte TPMS?

Indirekte TPMS bruker de eksisterende sensorene i ESP/ABS; dekktrykket bestemmes ved hjelp av dekkets turtall og dataoverføring til den sentrale styreenheten (ECU = Electronic Control Unit)

Ved trykktap:

- Systemet detekterer en økning i dekkets turtall
- Displayet viser en varselmelding til bilføreren

Sammenligning med direkte TPMS:

- Mindre presis (f.eks. ingen opplysninger om det presise trykktallet og temperaturmåling)
- Mindre komfortabel (f.eks. ingen måling av dekktrykket når kjøretøyet står stille)
- Intet ekstra arbeid når dekk byttes, fordi et er ingen sensorer i dekkene man må ta vare på

Hvilke områder påvirkes av TPMS-systemer?

I de følgende situasjonene kommer kjøretøyet eier hhv. bilverkstedet i kontakt med et direkte TPMS.

- Diagnose når varselyset lyser på displayet
- Vedlikehold, reparasjon eller skift av sensorer
- Dekkskift
- Dekkmontasje
- Sammensetning av hele hjul
- Reparasjoner på dekken
- Servicekontroll (f.eks. kjøretøysinspeksjon iht. nasjonale lover TÜV)

Konsekvenser for kjøretøyeieren:

På grunn av den komplekse teknikken i TPMS blir det vanskeligere for kjøretøyeieren å gjennomføre service på dekkene selv. Når varselsignalet lyser (f.eks. defekt dekk eller defekt sensor), og for dekkskift trenger han et tilsvarende utstyrt verksted som tilbyr passende service.

Konsekvenser for bilverkstedet:

For verksted er det derfor absolutt nødvendig å forberede seg for denne nye teknologien og å ta tiltak på et tidlig tidspunkt for å kunne betjene kunder med TPMS og posisjonere seg i markedet som ekspert i dette området.

Idag er mange kjøretøy med indirekte TPMS på markedet; derfor skulle bilverksted gjøre seg kjent med programvaren og kundenes servicekrav allerede før den 1. november 2014.

I de neste årene vil antallet av kjøretøy med TPMS øke kontinuerlig. Alle disse kjøretøyene har behov for reservesensorer eller sensorer for å styre vinterdekkene med. Dette vil gi bilverkstedene et enormt salgspotensial for tilsvarende service og produkter.

I tillegg til de nødvendige kunnskapene må bilverkstedene også være utstyrt med det passende verktøyet (f.eks. for problemdiagnose eller programmering av sensorene) og forsynt med de passende reservedelene (f.eks. pakninger, ventiler eller hele sensorer).



**Norgesdekk AS lagerfører
TPMS
Kontakt oss for
informasjon - priser**



Spacere

Hvorfor spacere?

Utseende - En ønsker av og til presse hjulene helt ut mot skjermkantene for å få et penere, eller kanskje et mer aggressivt utseende.

Klaring - Noen felger er ikke alltid kompatible med store bremsesett. Eiken på felgen vil kanskje "subbe" i eikene på felgen, og spacere er nødvendig for å få klaring.

Stabilitet - Ved større hjulavstand, kan en gjøre bilen mer stabil på svingete vei, omtrent som å påmontere bredere dekk.

Hvilken tykkelse?

Det mest stilte spørsmålet, men dessverre ingen fasit svar. Å finne en spacer som dekker alle behov, er ikke så lett som det høres ut. Det finnes flere ulike grunner til å benytte spacere, så hver situasjon ender opp med å bli annerledes.

Norgesdekk AS

- anbefaler i utgangspunktet ikke bruk av spacere, men av og til er man nødt for at en i hele tatt skal få montert hjulene på bilen.

Vi har nå tatt inn de mest etterspurte spacere til lager.

Etterspørselen hos oss er størst på BMW, Mercedes og VW/Audi.

Legg merke til at vi har fått spesialprodusert 20mm BMW spacer til bruk på X6.

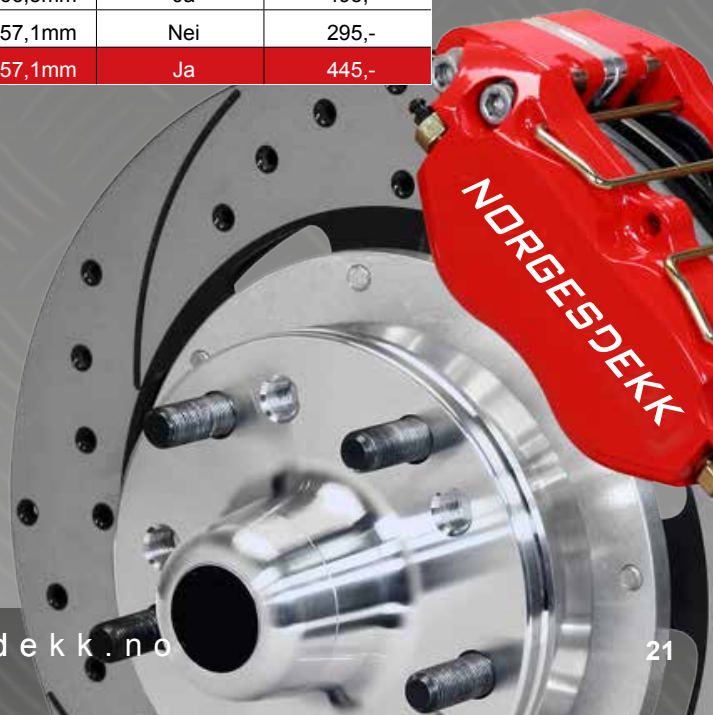
Alle våre spacere er sentrert på nav. OBS! 5mm spacere er uten utvendig "leppe" for sentrering på felg.

HUSK LENGRE BOLTER VED BRUK AV SPACERE



OBS! Sjekk at nav ikke er for stort på 10mm 5x100/112 spacer. Enkelte VAG har 15mm nav. Da vil disse ikke passe.
NDSP510011210571

Spacere						
Varenr	Boltsirkel	Tykkelse	Ø innv	Ø Utv	Sentrert på felg	Veil
NDSP51205726	5x120	5m	72,6mm	72,6mm	Nei	295,-
NDSP512010726	5x120	10mm	72,6mm	72,6mm	Ja	445,-
NDSP512015726	5x120	15mm	72,6mm	72,6mm	Ja	465,-
NDSP512020726	5x120	20mm	72,6mm	72,6mm	Ja	495,-
NDSP512010741	5x120	10mm	74,1mm	74,1mm	Ja	445,-
NDSP5120207274	5x120	20mm	72,6mm	74,1mm	Ja	495,-
NDSP511212665	5x112	12mm	66,5mm	66,5mm	Ja	455,-
NDSP511215665	5x112	15mm	66,5mm	66,5mm	Ja	465,-
NDSP511220665	5x112	20mm	66,5mm	66,5mm	Ja	495,-
NDSP51001125571	5x100/112	5mm	57,1mm	57,1mm	Nei	295,-
NDSP510011210571	5x100/112	10mm	57,1mm	57,1mm	Ja	445,-



Sentreringsringer Plast - Aluminium

Ytterdiameter

Innendiameter

	60.1	63.3	64.0	65.1	66.6	67.1	70.1	71.6	72.6
52.1	AP601521								
54.1	AP601541	AP633541U	AP640541			AP671541			AP726541
56.1	AP601561	AP633561U	AP640561			AP671561		AP716561	AP726561
56.6	AP601566	AP633566U	AP640566			AP671566	AP701566	AP716566	AP726566
57.1	AP601571	AP633571U	AP640571		AP666571	AP671571	AP701571		AP726571
58.1	AP601581	AP633581U	AP640581			AP671581	AP701581		AP726581
58.6		AP633586U				AP671586			
59.1	AP601591	AP633592U	AP640591			AP671591	AP701591		AP726591
59.6							AP701596		AP726596
60.1		AP633602U	AP640601	AP651601		AP671601	AP701601	AP716601	AP726601
63.4				AP651634		AP671634	AP701634		AP726634
64.1						AP671641	AP701641	AP716641	AP726641
65.1					AP666651	AP671651	AP701651		AP726651
66.1						AP671661	AP701661	AP716661	AP726661
66.45							AP701664		AP726665
66.6							AP701666	AP716666	AN726665
67.1							AP701671	AP716671	AP726671
69.1							AP701691		
69.6									
70.2								AP716703	
70.6								AP716706	
71.5									
72.6									
74.1									
78									
100									
106,(1)									
106,6									
108									



Aluminiumringer STD 50,-
 Plastringer STD 40,-
 4x4 ringer 135,-
 OZ ringer nettopriser

AP+NR = Plastring
 AN+NR = Aluminiumsring

4 X 4 - ringer O Z - ringer

73.1	74.1	75	108	110	112	S=68mm	L=75mm	XL=79mm
AP730521								
AP731541						OZS-54,06 OZS-54,1		
AP731561						OZS-56,1	OZL-56,1	
AP731566						OZS-56,6	OZL-56,56	
AP731571	AP741571	AN75571				OZS-57,06	OZL-57,06	OZXL-57,06
AP731581						OZS-58,06	OZL-58,06	
AP730586								
AP731591						OZS-59,06		
AP730596								
AP731601	AP741601					OZS-60,06 OZS-60,1	OZL-60,1	OZXL-57,06
AP731634							OZL-63,4	
AP731641	AP741641						OZL-64,1	OZXL-64,1
AP731651	AP741651						OZL-65,06	
AP731661	AP741662						OZL-66,1	OZXL-66,1
AP731664							OZL-66,46	OZXL-66,46
AP731666	AP741666						OZL-66,56	OZXL-66,56
AP731671	AP741671		FLAN108671	FLAN110671			OZL-67,1	OZXL-67,1
AP731691								
AP731701 AP731703	AP741701						OZL-70,1 OZL-70,3	OZXL-70,3
							OZL-70,7	OZXL-70,7
AP731716							OZL-71,56	OZXL-71,56
	AP741726 AN741726						OZL-72,56	OZXL-72,56
							OZL-74,06	OZXL-74,1
			FLAN10878					
			FLAN108100	FLAN110100				
				FLAN110106	FLAN1121061			
				FLAN1101061				
				FLAN110108				





NORGESDEKK AS, avd Jæren
Jæravn. 338, 4322 Sandnes
Tlf. 51 78 68 60
post@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Bergen
Nordre Toppe 6, 5878 Bergen
Tlf. 55 39 16 50
bergen@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Kristiansand
Buråsen 17, 4636 Kristiansand
Tlf. 38 53 12 40 | 38 10 71 71
kristiansand@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Tønsberg
Andebuavn. 76-80, 3170 Sem
Tlf. 33 31 33 33
tonsberg@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Oslo
Gneisveien 2, 1914 Enebakk
Tlf. 22 07 28 30
oslo@norgesdekk.no

NORGESDEKK AS, avd Trondheim
Øybergveien 133, 7224 Melhus
Tlf. 72 87 11 00
trondheim@norgesdekk.no

www.norgesdekk.no

