

KB 3290

Slag-verlengstuk 3/4"
tbv slagmoerdopsleutels

> Met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	■ "	■ mm	↳ mm	⚖
6675600	KB 3290-8	3/4"	20	205	0,957
6675790	KB 3290-12	3/4"	20	300	1,328
6675870	KB 3290-16	3/4"	20	400	1,759

KB 3295

Slag-cardangewricht 3/4"
tbv slagmoerdopsleutels

> Met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□ "	□ mm	■ "	■ mm	↳ mm	⚖
6676090	KB 3295	3/4"	20,0	3/4"	20	94	0,623

KB 3270

Borgring tbv slagmoerdopsleutels 3/4"



Code	Nr.	Omschrijving	∅	⚖
6675360	KB 3270	Borgring ∅ 36 mm	36,0	0,004

KB 3275

Borgstift tbv slagmoerdopsleutel 3/4"



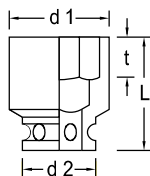
Code	Nr.	Omschrijving	∅	↳ mm	⚖
6675440	KB 3275	Borgstift ∅ 4 mm	4,0	35	0,004

K 21 S

Slagmoerdopsleutel 1" met Impact-Fix borging 6-kant UD-profiel



> Uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
> Machinebediening
> Binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174
> Met name ideaal voor werk in een gevoelige omgeving, waar verliesveiligheid, procesveiligheid en strenge arbo-regels van toepassing zijn



Code	Nr.	∅ mm	L	d1	d2	t	⚖
2734443	K 21 S 22	22	55,0	40,4	54,0	9,8	0,60
2734451	K 21 S 24	24	55,0	42,9	54,0	11,2	0,60
2734478	K 21 S 27	27	55,0	46,7	54,0	12,6	0,60
2734486	K 21 S 30	30	57,0	50,4	54,0	14,0	0,60
2734494	K 21 S 32	32	57,0	52,9	54,0	15,4	0,60
2734508	K 21 S 33	33	57,0	54,0	54,0	15,4	0,60
2734516	K 21 S 34	34	57,0	55,4	54,0	15,4	0,60
2734524	K 21 S 36	36	60,0	57,9	54,0	16,8	0,68
2734540	K 21 S 38	38	64,0	60,4	54,0	16,8	0,70
2734559	K 21 S 41	41	64,0	64,2	54,0	18,9	0,70
2734567	K 21 S 42	42	64,0	65,4	54,0	18,6	0,70
2734575	K 21 S 46	46	69,0	70,4	54,0	21,0	0,70
2734583	K 21 S 50	50	72,0	75,4	54,0	23,1	0,80
2734591	K 21 S 55	55	76,0	81,7	54,0	25,2	0,80
2734605	K 21 S 60	60	82,0	87,9	54,0	27,3	0,80
2734613	K 21 S 65	65	85,0	94,2	54,0	29,4	0,90
2734621	K 21 S 70	70	88,0	100,4	54,0	31,5	0,90
2734648	K 21 S 75	75	92,0	106,0	54,0	33,6	0,90
2734656	K 21 S 80	80	97,0	113,0	54,0	36,4	1,00

i IMPACT-FIX-BORGING

UW VOORDELEN

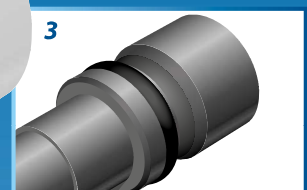
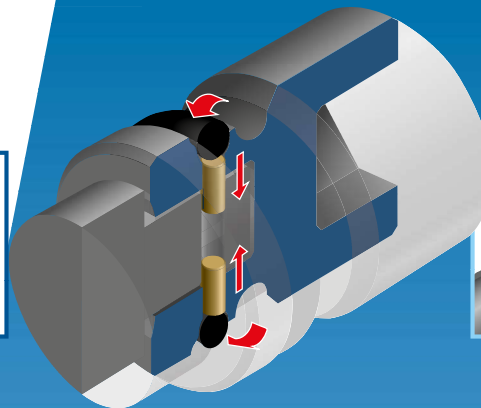
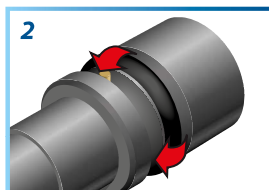
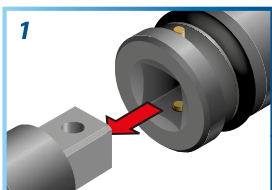
- ingebouwde, verliesveilige borging met twee stiften, inclusief ring
- een "plus" van GEDORE - voor meer veiligheid op de werkplek
- met name ideaal voor werk in gevoelige zones, waar verliesveiligheid, procesveiligheid en strenge arbo-regels van toepassing zijn
- voorbeelden: bovengrondse leidingen, windenergie-installaties, machinebouw of in de automotive-sector



- zeer veilig en extreem afgestemd op de praktijk en toch zeer eenvoudig te gebruiken
- dubbele ringgroef voor eenvoudig verschuiven van de ring
- minimalisering van letselrisico's ten opzichte van gebruikelijke systemen Bij scheuren van de borgring wordt geen borgstift uit de draaiende dopsleutel geslingerd
- juist daar waar grote krachten worden uitgeoefend, is de correcte en veilige borging tussen dopsleutel en aandrijfgereedschap een belangrijke basis voor een goede schroefverbinding
- gebruikelijke praktijk: vaak wordt de lastige en omslachtige montage van de losse borgstift en ring gewoon achterwege gelaten of vergeten, resp. stift en ring zijn niet meer terug te vinden.
- met de IMPACT-FIX-borging die in de dopsleutel is geïntegreerd, is het samenbouwen van drie elementen (dop, stift en ring) overbodig. De borgstiften en ringen zijn altijd bevestigd aan de dop (3 in 1). De stiften worden door het vastzetten van de ring automatisch in de boringen van de aandrijvierkant gedrukt.

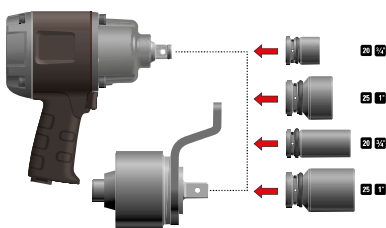
EENVOUDIG IN GEBRUIK ...

Dubbele ringgroef voor het eenvoudig verschuiven van de borging over de twee ingebouwde borgstiften.



MACHINAAL OF HANDMATIG GEBRUIK ...

... elektrisch, hydraulisch, pneumatisch of met een momentvermeerderaar



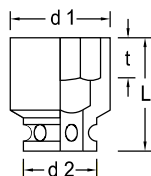
HET VOORDEEL LIGT VOOR DE HAND

Met de Impact-Fix-borging die in de slagmoerdopsleutel is geïntegreerd, wordt het samenbouwen van drie elementen (dop, stift en ring) overbodig.



K 21 SL

Slagmoerdopsleutel 1" met Impact-Fix borging 6-kant UD-profiel, lange uitvoering

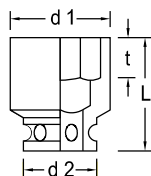


- > Machinebediening
- > Binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174
- > Met name ideaal voor werk in een gevoelige omgeving, waar verliesveiligheid, procesveiligheid en strenge arbo-regels van toepassing zijn

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	
2734664	K 21 SL 22	22	100,0	40,4	54,0	9,8	0,60
2734672	K 21 SL 24	24	100,0	42,9	54,0	11,2	0,60
2734680	K 21 SL 27	27	100,0	46,7	54,0	12,6	0,60
2734699	K 21 SL 30	30	100,0	50,4	54,0	14,0	0,80
2734702	K 21 SL 32	32	100,0	52,9	54,0	15,4	0,80
2734710	K 21 SL 33	33	100,0	54,0	54,0	15,4	0,80
2734729	K 21 SL 34	34	100,0	55,4	54,0	15,4	1,00
2734737	K 21 SL 36	36	100,0	57,9	54,0	16,8	1,00
2734745	K 21 SL 38	38	100,0	60,4	54,0	16,8	1,14
2734753	K 21 SL 41	41	100,0	64,2	54,0	18,9	1,28
2734761	K 21 SL 46	46	100,0	70,4	54,0	18,9	1,42

K 21 (MM)

Slagmoerdopsleutel 1" 6-kant



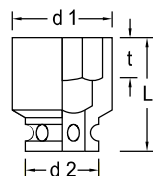
- > Uitvoering volgens DIN 3129, ISO 2725-2
- > Machinebediening
- > Binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174

*** niet genormeerd**

Code	Nr.	Ø mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	
6183060	K 21 22	22	59,0	40,0	54,0	12,0	KB 2170, KB 2175	0,561
6183140	K 21 24	24	59,0	42,5	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	0,611
6183220	K 21 27	27	59,0	46,2	54,0	15,0	KB 2170, KB 2175	0,614
6183300	K 21 30	30	61,0	50,0	54,0	16,0	KB 2170, KB 2175	0,619
6183490	K 21 32	32	62,0	52,5	54,0	18,0	KB 2170, KB 2175	0,608
6183650*	K 21 33	33	62,0	54,0	54,0	18,0	KB 2170, KB 2175	0,615
6196980	K 21 34	34	62,0	55,0	54,0	18,0	KB 2170, KB 2175	0,624
6183570	K 21 36	36	66,0	56,5	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	0,598
6184890*	K 21 38	38	66,0	59,0	54,0	20,0	KB 2170, KB 2175	0,764
6183730	K 21 41	41	69,0	62,5	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	0,794
6184970*	K 21 42	42	69,0	64,0	54,0	23,0	KB 2170, KB 2175	0,781
6183810	K 21 46	46	70,0	68,0	54,0	24,0	KB 2170, KB 2175	0,974
6184030	K 21 50	50	70,0	72,0	54,0	25,0	KB 2170, KB 2175	1,018
6184110	K 21 55	55	70,0	77,5	54,0	27,0	KB 2170, KB 2175	1,298
6184380	K 21 60	60	70,0	83,0	54,0	28,5	KB 2170, KB 2175	1,481
6184460	K 21 65	65	70,0	89,0	54,0	30,5	KB 2170, KB 2175	1,682
6184540	K 21 70	70	70,0	95,0	54,0	32,5	KB 2170, KB 2175	1,812
6184620*	K 21 75	75	80,0	100,0	54,0	36,0	KB 3770, KB 3775	2,69
6184700*	K 21 80	80	80,0	105,0	54,0	38,5	KB 3770, KB 3775	2,936

K 21 (AF)

Slagmoerdopsleutel 1"
6-kant



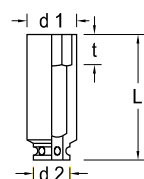
25 1"

- > Machinebediening
- > Binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174

Code	Nr.	1" AF	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg
6186320	K 21 1.AF	1"	59,0	43,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	0,611
6186400	K 21 1.1/4AF	1.1/4"	62,0	51,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	0,614
6186590	K 21 1.7/16AF	1.7/16"	66,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	0,593
6186750	K 21 1.1/2AF	1.1/2"	66,0	60,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	0,776
6186670	K 21 1.5/8AF	1.5/8"	69,0	63,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	0,796
6186830	K 21 1.13/16AF	1.3/16"	70,0	70,0	54,0	25,5	KB 2170, KB 2175	0,972
6186910	K 21 1.7/8AF	1.7/8"	70,0	70,0	54,0	27,0	KB 2170, KB 2175	0,981
6187050	K 21 2.1/4AF	2.1/4"	70,0	82,0	54,0	33,0	KB 2170, KB 2175	1,365

K 21 L

Slagmoerdopsleutel 1"
6-kant, lange uitvoering



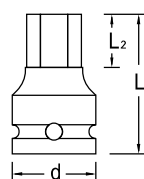
25 1"

- > Machinebediening
- > Binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174

Code	Nr.	mm	L	d1	d2	t	Aanbevolen toebehoren	kg
6185350	K 21L 22	22	100,0	40,0	54,0	11,0	KB 2170, KB 2175	1,103
6185430	K 21L 24	24	100,0	42,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	1,234
6185510	K 21L 27	27	100,0	46,0	54,0	13,0	KB 2170, KB 2175	1,227
6185780	K 21L 30	30	100,0	50,0	54,0	16,5	KB 2170, KB 2175	1,141
6185860	K 21L 32	32	100,0	51,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	1,101
6197950	K 21L 33	33	100,0	54,0	54,0	17,0	KB 2170, KB 2175	1,104
6197010	K 21L 34	34	100,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	1,189
6185940	K 21L 36	36	100,0	54,0	54,0	19,0	KB 2170, KB 2175	1,022
6186080	K 21L 38	38	100,0	60,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	1,262
6186160	K 21L 41	41	100,0	63,0	54,0	22,0	KB 2170, KB 2175	1,420
6186240	K 21L 46	46	100,0	70,0	54,0	25,5	KB 2170, KB 2175	1,619

IN K 21

Slagmoer-dopsleutel-schroevendraaier 1"
tbv binnenzeskant-schroeven



- > Machinaal bediend
- > Binnenaandrijfvierkant volgens DIN 3121 - H 25, ISO 1174

Code	Nr.	mm	L1	L2	d	Aanbevolen toebehoren	kg
1956558	IN K 21 19	19	75	21,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,650
1956566	IN K 21 22	22	75	24,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,675
1956574	IN K 21 24	24	75	26,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,700
1956582	IN K 21 27	27	75	28,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,730
1577514	IN K 21 30	30	75	29,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,735
1956590	IN K 21 32	32	75	30,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,800
1956604	IN K 21 36	36	75	30,0	54,0	KB 2170, KB 2175	0,860

KB 2132

Slag-verloopstuk
1" - 3/4"
tbv slagmoerdopsleutels

> Met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□mm	■"	■mm	↳mm↳	⚖️kg
6657460	KB 2132	1"	25,0	3/4"	20	75	0,661

KB 2137

Slag-verloopstuk
1" - 1.1/2"
tbv slagmoerdopsleutels

> Met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□mm	■"	■mm	↳mm↳	⚖️kg
6657890	KB 2137	1"	25,0	1.1/2"	40	82	0,988

KB 2190

Slag-verlengstuk 1"
tbv slagmoerdopsleutels

> Met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	■"	■mm	↳mm↳	⚖️kg
6657970	KB 2190-8	1"	25	208	1,477
6658000	KB 2190-12	1"	25	300	2,010
6658190	KB 2190-16	1"	25	405	2,587

KB 2195

Slag-cardangewricht 1"
tbv slagmoerdopsleutels

> Met aandrijfvierkant volgens DIN 3121, ISO 1174, vorm F en H



Code	Nr.	□"	□mm	■"	■mm	↳mm↳	⚖️kg
6658350	KB 2195	1"	25,0	1"	25	140	1,425

KB 2170

Borgring tbv slagmoerdopsleutels 1"



Code	Nr.	Omschrijving	Ø	⚖️kg
6657620	KB 2170	Borgring Ø 45 mm	45,0	0,008

KB 2175

Borgstift tbv slagmoerdopsleutels 1"



Code	Nr.	Omschrijving	Ø	↳mm↳	⚖️kg
6657700	KB 2175	Borgstift Ø 5 mm	5,0	45	0,007