

# CAT J

Tunnistaa kynnen lukituksesta, jossa tappi lävistää vaakatasossa hampaan ja adapterin. Tappi on lukittu lukitusrenkaalla.

Osalla Cat J-kynsisarjan valmistajista on käytössään myös sellaisia lukitustappeja, jotka voidaan asentaa ilman työkaluja (hammerless).

Cat J -sarja jakaantuu eri kokoluokkiin, J200-J800. Yksi parhaista tavoista tunnistaa kauhan järjestelmän koko on mitata lukitustapin pituus ja paksuus.

SARJA	KONEEN KOKOLUOKKA	LUKITUSTAPIN PITUUS (MM)	LUKITUSTAPIN HALKAISIJA (MM)
J200	4-6t	60	11
J225	7-10tn	67	14
J250	10-15tn	76	14
J300	15-20tn	90	14
J350	20-25tn	105	19
J400	25-30tn	117	22
J460	35-40tn	133	24
J550	45-50tn	160	25
J600	50-60tn	192	30

Toinen nopea tapa selvittää kynnen kokoluokka on mitata hampaan kiinnityspesän leveys seinämän keskeltä keskelle.

SARJA	KONEEN KOKOLUOKKA	LEVEYS (TUUMAA)	LEVEYS (MM)
J200	4-6t	2	51
J225	7-10tn	2,25	57
J250	10-15tn	2,5	64
J300	15-20tn	3	76
J350	20-25tn	3,5	89
J400	25-30tn	4	102
J460	35-40tn	4,6	117
J550	45-50tn	5,5	140
J600	50-60tn	6	152

Cat J-sarjan kynnet löydät **TÄSTÄ** ja adapterit **TÄSTÄ**.

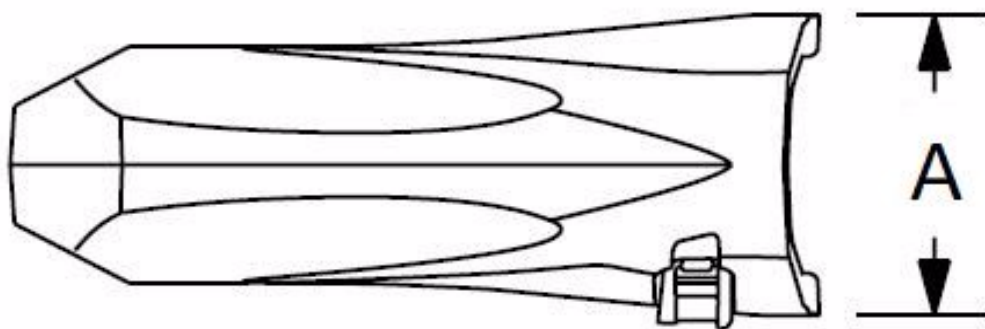


# ESCO ULTRALOK

Oikean Esco Ultralok-sarjan kynnen tai adapterin kokoluokan selvittäminen onnistuu helpoiten mittaamalla kynnen tai adapterin (istukan) leveyden.

SARJA	A (MM)
U20	78
U25	93
U30	105
U35	119
U40	134
U45	149
U55	169
U60	195

Esco Ultralok -sarjan kynnet löydät **TÄSTÄ** ja adapterit **TÄSTÄ**.

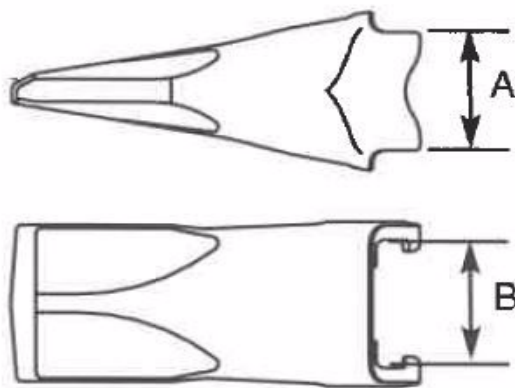


# ESCO SUPER V

Oikean Esco Super V-sarjan kynnen tai adapterin kokoluokan selvittäminen onnistuu helpoiten mittaamalla kynnen kiinnityspesän sisämitat.

SARJA	A (MM)	B (MM)
V13	45	43
V17	45	51
V19	48	64
V23	48	72
V29	75	76
V33	82	86
V39	91	96
V43	102	108
V51	108	117
V59	117	129

Esco Super V -sarjan kynnet löydät [TÄSTÄ](#) ja adapterit [TÄSTÄ](#).



# ESCO SV2

Oikean Escos SV2-sarjan kynnen tai adapterin kokoluokan selvittäminen onnistuu helpoiten mittaamalla kynnen tai adapterin (istukan) leveyden.

SARJA	A (MM)
65SV2	202
70SV2	230
75SV2	264
85SV2	285

Escos SV2 -sarjan kynnet löydät **TÄSTÄ** ja adapterit **TÄSTÄ**.

