


economic 510.320 DG



MICRONIZER-ILC mikrovoitelu-järjestelmä + suutin 	Halogeeni työvalo 
Laser - sahauslinjain 	TENZOMAT – Teräkireyden mittauslaite 
Puhdistuspistooli jäähdytysvedellä/nesteellä 	Hydraulinen manometri teräkireyden havainnointiin 
Tälle koneelle suositeltavat rullaradat (ks. ratahinnasto)  D340/440/540	Tälle koneelle suositeltavat rullaradat (ks. ratahinnasto)  H450/550/650/750/850

economic 510.320 DG, hydr. manuaali, itsestään syöttävä, 45° - 0° - 60°

				Ryhmä
101.075.B1	Vannesahakone 3x400V/5 kaap., teränopeus 40/80 m/min			BX
252.094	Teränopeudensäätö invertterillä 3x400V			A
281.124	Hydraulinen manometri teräkireyden havainnointiin			A
252.057	Laser - sahauslinjain			A
252.090	Laser – sahauslinjaimen jalka			A
	Laser – sahauslinjaimen asennus			
252.144	Laser – sahauslinjain jalkoineen, asennus tehtaalla			A
70.015.o.SL	MICRONIZER-ILC mikrovoitelujärjestelmä + suutin, varustesarjana			
	Asennus			
	JeffHitec Spray mikrovoiteluemulsio 2,0 kg			E
252.084	Kolmas lastuamismesteen juoksutusuuutin			A
269.005	Halogeeni työvalo			A
252.070	Puhdistuspistooli jäähdytysvedellä/nesteellä			A
252.030	TENZOMAT - teräkireyden mittauslaite			A
252.069	ECO 320 - pituusasetin			A
	Teräkoko 4780 x 34 x 1,1 mm			

	●	—		■
0°	345	515 x 220	150 x 370	340 x 340
45° R	340	360 x 120	255 x 340	310 x 310
45° L	340	370 x 120	130 x 370	325 x 325
60° R	240	240 x 120	120 x 340	220 x 220
60° L	-	-	-	-