






























Cod comanda	Imagine	Denumire	Descriere	EAN	Pret recomandat de vanzare fara TVA
					RON






Gama de scule cu acumulator Li-ion

3,6 V Li-ion						
06019A2100		GSR Mx2Drive cutie carton	Tensiunea acumulatorului: 3,6 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol, treapta 1/2: 0 - 150 / 580 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare dura / moale): 10 / 5 Nm Diam. maxim suruburi: 5 mm Acumulatori: 1 x 1,3 Ah Li-ion, încărcător rapid AL 1115 CV	3165140575553	359	
06019A2101		GSR Mx2Drive cutie plastic	Tensiunea acumulatorului: 3,6 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol, treapta 1/2: 0 - 150 / 580 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare dura / moale): 10 / 5 Nm Diam. maxim suruburi: 5 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, încărcător rapid AL 1115 CV	3165140487870	419	
10,8 V Li-ion						
0601992900		GSR 10,8 V-LI HEX cutie carton	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 350 / 1350 rot/min Moment de torsiune maxim: 30 Nm Diam. maxim suruburi: 7 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1115 CV	3165140548410	575	
0601992902		GSR 10,8 V-LI HEX L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 350 / 1350 rot/min Moment de torsiune maxim: 30 Nm Diam. maxim suruburi: 7 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1115 CV	3165140548595	659	
0601868100		GSR 10,8-2-LI cutie carton	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Moment de torsiune maxim: 30 Nm Diam. maxim suruburi: 7 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV	3165140534727	629	
0615990CA9		GSR 10,8-2-LI + GLI L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Moment de torsiune maxim: 30 Nm Diam. maxim suruburi: 7 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV	3165140562621	699	
0601360U07		GWI 10,8 V-LI cutie carton	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 13 Nm Diam. maxim suruburi: 5 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV	3165140572750	839	
0601390904		GWB 10,8 V-LI L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 1300 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 11 Nm Diam. maxim suruburi: 5 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV	Turație nominală la Mandrina rapida: 10 mm	3165140645133	1,049
06019B6900		GSB 10,8-2-LI cutie carton	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație la mersul în gol treapta 1-a/a 2-a: 0 - 380 / 0-1300 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare dura / moale): 30 / 13 Nm 19.500 min-1 Diam. maxim suruburi: 7 mm Diam. maxim de gaurire în lem / oțel / zidarie: 19 / 10 / 10 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, incarcator rapid AL 1130 CV	Numar percutii max.:	3165140630368	699
06019B6902		GSB 10,8-2-LI L-BOXX	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație la mersul în gol treapta 1-a/a 2-a: 0 - 380 / 0-1300 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare dura / moale): 30 / 13 Nm 19.500 min-1 Diam. maxim suruburi: 7 mm Diam. maxim de gaurire în lem / oțel / zidarie: 19 / 10 / 10 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, incarcator rapid AL 1130 CV	Numar percutii max.:	3165140630412	779
06019A6900		GDR 10,8-LI cutie carton	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 105 Nm Diam suruburi: M 4 - M 12 Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV		3165140547963	829
06019A6972		GDR 10,8-LI L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 105 Nm Diam suruburi: M 4 - M 12 Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV		3165140547963	919







060185800B		GOP 10,8 V-LI Multi-Cutter BOXX	L-	Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 5000 - 20000 rot/min Unghi de oscilație stanga/dreapta: 1,4° Greutate: 1 kg Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV		3165140465045	889
060164L901		GSA 10,8 V-LI Ferăstrău tip sabie L-BOXX		Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Adancire de taiere in lemn: 65 mm Ad. de tăiere în prof. metalice și țevi de metal: 50 mm Greutate incl. acumulator: 1,2 Kg	Capacitatea acumulatorului: Lungime cursa: 14,5 mm	3165140603829	919
0601926103		GSC 10,8 V-LI Foarfece pentru tabla L-BOXX		Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Numar de curse: 3600 rot/min Greutate: 1,4 kg Capacitate de taiere in otel (400 N/mm2) / aluminiu (250 N/mm2): 1,3 mm / 2,0 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1130 CV		3165140529129	1,785
06019B2900		GUS 10,8 V-LI Foarfece universal BOXX	L-	Capacitate de taiere la 1 incarcare acumulator: 200 m PVC de 4mm Latime: 77 mm acumulator: 1 Kg	Lungime: 320 mm Greutate incl.	3165140607407	879
0601429200		GML 10,8 V-LI cutie carton		Acumulator: 10,8 V Li-ion Frecventa radio AM: 531 - 1.602 kHz Frecventa radio FM: 87,5 - 108 MHz Greutatea, cu acumulatorul inclus: 1,4 Kg		3165140662819	479
0601437U00		GLI 10,8 V-LI Lampa de lucru cutie carton		Tensiunea acumulatorului: 10,8 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Timp de functionare: 450 min Greutate: 0,3 kg Acumulatorul si incarcatorul nu sunt incluse in setul de livrare		3165140414005	159
0615990CL2		KIT 5 scule 10,8 V Li-ion - GSR 10,8-2-LI, GDR 10,8 V-LI , GWI 10,8 V-LI, GOP 10,8 V-LI, GLI 10,8 V-LI L-BOXX				3165140596275	1,599
0615990DR3		KIT 5 scule 10,8 V Li-ion - GSR 10,8-2-LI, GSA 10,8 V-LI , GWI 10,8 V-LI, GOP 10,8 V-LI, GLI 10,8 V-LI L-BOXX				3165140643764	1,599
0615990EW8		KIT 5 scule 10,8 V Li-ion - GSR 10,8-2-LI, GSA 10,8 V-LI, GML 10,8 V-LI , GOP 10,8 V-LI, GLI 10,8 V-LI L-BOXX				3165140729697	1,599
14,4 V si 18 V Li-ion							
06019A4407		GSR 14,4-2-LI Light series cutie carton		Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 400 / 1250 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 38 Nm Diam. maxim șuruburi: 7 mm Greutate: 1,3 kg Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion		3165140564038	899
06019A5400		GSB 14,4-2-LI Light series L-Boxx		Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 500 / 1400 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 38 Nm Diam. maxim șuruburi: 7 mm Diam. maxim de gaurire in lem / otel: 28 / 13 mm Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-ion	Bit holder: 6,35 (1/4")	3165140580083	1,039
0601869000		GSR 14,4 V-LI HX carton		Prindere accesorii cu bitholder universal 1/4" acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 500 / 1600 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare dura / moale): 53 / 20 Nm Diam. maxim șuruburi: 7 mm Greutate: 1,6 kg Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-ion, incarcator AL 1820 CV	Tensiunea	3165140662987	1,329
0601866002		GSR 14,4 V-LI Dynamic series L-Boxx		Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 500 / 1600 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare dura / moale): 53 / 20 Nm Diam. maxim șuruburi: 7 mm Greutate: 1,5 kg Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-ion, incarcator AL 1820 CV		3165140462938	1,529
0601867002		GSB 14,4 V-LI Dynamic series L-Boxx		Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 500 / 1600 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare dura / moale): 60 / 25 Nm Diam. maxim șuruburi: 7 mm Diam. maxim de gaurire in lem / otel / zidarie: 32 / 13 / 13 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-ion, incarcator rapid AL 1860 CV		3165140590082	1,629

0601865400		GSR 14,4 VE-2 LI Robust series L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 380 / 1600 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 75 / 35 Nm Diam. maxim de gaurire în lem / oțel / zidarie: 45 mm / 13 / 10 mm Diam. maxim șuruburi: 10 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV		3165140579896	1,729
0601862400		GSB 14,4 VE-2 LI Robust series L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 420 / 1800 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 80 / 31 Nm Diam. maxim de gaurire în lem / oțel / zidarie: 40 mm / 13 / 14 mm Diam. maxim șuruburi: 10 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV		3165140579742	1,889
06019A1404		GDR 14,4 V-LI L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 2800 rot/min Moment de torsiune maxim 150 Nm Diam. maxim șuruburi: M6 - M14 Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV		3165140572422	1,785
06019A1T04		GDS 14,4 V-LI L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 2800 rot/min Moment de torsiune maxim: 170 Nm Diam. maxim șuruburi: M6 - M16 Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV		3165140572507	1,889
0611905402		GBH 14,4 V-LI 1,5 Ah	2 x L-Boxx Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 1,5 Ah Nr. percutiilor la turația nominală: 0 - 4950 perc/min. Energie de percucie: 1,0 J Turație nominală la mersul în gol: 0 - 680 rot/min Diam. maxim de gaurire în beton: 4 - 12 mm Acumulatori: 2 x 1,5 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1820 CV		3165140600187	1,449
0611905403		GBH 14,4 V-LI 3,0 Ah	2 x L-Boxx Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Nr. percutiilor la turația nominală: 0 - 4950 perc/min. Energie de percucie: 1,0 J Turație nominală la mersul în gol: 0 - 680 rot/min Diam. maxim de gaurire în beton: 4 - 12 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1860 CV		3165140600170	1,749
060158J401		GST 14,4 V-LI 3,0 Ah carton	1 x cutie Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Numar de curse la mers in gol: 2500 rot/min Tăieri oblice: 0-45 ° Acumulatori: 1 x 3,0 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1860 CV	Greutate incl. acumulator: 2,3 Kg	3165140586535	1,259
060158J400		GST 14,4 V-LI 3,0 Ah	2 x L-Boxx Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Numar de curse la mers in gol: 2500 rot/min Tăieri oblice: 0-45 ° Acumulatori: 1 x 3,0 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1860 CV	Greutate incl. acumulator: 2,3 Kg	3165140586511	1,679
06019A4300		GSR 18-2-LI Light series L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 400 / 1300 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 45 / 19 Nm Diam. maxim gaurire lem / oțel: Greutate: 1,4 kg Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-Ion	Diam. maxim șuruburi: 8 mm	3165140544047	1,019
06019A5300		GSB 18-2-LI Light series L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 1,3 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 400 / 1400 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 45 / 19 Nm Diam. maxim gaurire lem / oțel / zidarie: 29 / 10 / 10 mm Greutate: 1,5 kg Acumulatori: 2 x 1,3 Ah Li-Ion	Diam. maxim șuruburi: 8 mm	3165140544139	1,099
0601869100		GSR 18 V-LI HX carton	Prindere accesorii cu bitholder universal 1/4" Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 500 / 1700 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 67 / 28 Nm Diam. maxim șuruburi: 8 mm Greutate: 1,7 kg Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1820 CV	Tensiunea	3165140663038	1,479
0601866102		GSR 18 V-LI Dynamic series L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 500 / 1700 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 60 / 23 Nm Diam. maxim șuruburi: 8 mm Greutate: 1,6 kg Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1820 CV		3165140589963	1,679
0601867102		GSB 18 V-LI Dynamic series L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 500 / 1700 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 67 / 28 Nm Diam. maxim de gaurire în lem / oțel / zidarie: 35 / 13 / 13 mm Diam. maxim șuruburi: 8 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV		3165140590211	1,835
0601865300		GSR 18 VE-2 LI Robust series L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 420 / 1800 rot/min Moment de torsiune maxim (însurubare dura / moale): 85 / 38 Nm Diam. maxim de gaurire în lem / oțel / zidarie: 45 / 13 / 16 mm Diam. maxim șuruburi: 10 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV		3165140579827	1,959




0601862300		GSB 18 VE-2 LI Robust series L-Boxx		Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 420 / 1800 rot/min Moment de torsiune maxim (insurubare dura / moale): 85 / 38 Nm Diam. maxim de gaurire in lem / otel / zidarie: 45 / 13 / 16 mm Diam. maxim suruburi: 10 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV			3165140579650	2,055
06019A1304		GDR 18 V-LI Boxx	L	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 2800 rot/min Moment de torsiune maxim 160 Nm Diam. maxim suruburi: M6 - M14 Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV			3165140572446	1,995
06019A1000		GDR 18 V-LI MF L-Boxx		Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 750 / 2800 rot/min Moment de torsiune maxim 160 Nm Diam. maxim suruburi: M6 - M14 Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV			3165140508100	2,099
06019A1S04		GDS 18 V-LI Boxx	L	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 2800 rot/min Moment de torsiune maxim: 180 Nm Diam. maxim suruburi: M6 - M16 Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV	Numar de percutii la turatia nominala: 0 - 3200 min-1		3165140572521	2,099
06019B8100		GDX 18 V-LI Boxx	L	GDR si GDS intr-o singura scula acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 2800 rot/min Moment de torsiune maxim: 180 Nm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV	Tensiunea Numar de percutii la turatia nominala: 0 - 3200 min-1		3165140661553	1,849
06019B1301		GDS 18 V-LI HT L-Boxx		Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 1900 rot/min Moment de torsiune maxim: 650 Nm Diam. maxim suruburi: M12 - M20 Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV	Numar de percutii la turatia nominala: 0 - 2100 min-1		3165140572040	2,579
0611905302		GBH 18 V-LI 1,5 Ah	2 x L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 1,5 Ah Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4950 perc/min. Energie de percutie: 1,0 J Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 1050 rot/min Diam. maxim de gaurire in beton: 4 - 12 mm Acumulatori: 2 x 1,5 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1820 CV			3165140600194	1,729
0611905303		GBH 18 V-LI 3,0 Ah	2 x L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4950 perc/min. Energie de percutie: 1,0 J Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 1050 rot/min Diam. maxim de gaurire in beton: 4 - 12 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1860 CV			3165140620161	2,045
0611904302		GBH 18 V-LI Robust series L-Boxx		Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4550 perc/min. Energie de percutie: 1,7 J Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 1400 rot/min Diam. maxim de gaurire in beton: 18 mm Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1860 CV			3165140571630	2,269
060193A301		GWS 18 V-LI 2,6 Ah carton	1 x cutie	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 2,6 Ah Diametru disc: 115 mm Turatie nominala la mersul in gol: 10000 rot/min Acumulatori: 1 x 2,6 Ah , incarcator AL 1860 CV			3165140569330	1,459
060193A302		GWS 18 V-LI 3,0 Ah L-Boxx	2 x	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 3,0 Ah Diametru disc: 115 mm Turatie nominala la mersul in gol: 10000 rot/min Acumulatori: 2 x 3,0 Ah, incarcator AL 1860 CV			3165140569347	1,959
060158J301		GST 18 V-LI 3,0 Ah carton	1 x cutie	Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Numar de curse la mers in gol: 2500 rot/min Taieri oblice: 0-45° Acumulatori: 1 x 3,0 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1860 CV	Greutate incl. acumulator: 2,3 Kg		3165140586610	1,355
060158J300		GST 18 V-LI 3,0 Ah L-Boxx	2 x	Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Numar de curse la mers in gol: 2500 rot/min Taieri oblice: 0-45° Acumulatori: 1 x 3,0 Ah Li-Ion, 30 min. incarcator AL 1860 CV	Greutate incl. acumulator: 2,3 Kg		3165140586597	1,859
060166H003		GKS 18 V-LI 3,0 Ah L-Boxx	1 x	Tensiunea acumulatorului: 18 V Diam. panza de ferastrau: 165 mm Adancire de taiere 90°/45°: 51 / 40mm Turatie nominala la mersul in gol: 3900 rot/min Acumulatori: 1 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV	Greutate: 4,1 Kg		3165140536462	1,449
060166H004		GKS 18 V-LI 3,0 Ah L-Boxx	2 x	Tensiunea acumulatorului: 18 V Diam. panza de ferastrau: 165 mm Adancire de taiere 90°/45°: 51 / 40mm Turatie nominala la mersul in gol: 3900 rot/min Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV	Greutate: 4,1 Kg		3165140536479	1,729



060164J004		GSA18 V-Li 3,0 Ah	1 x L-Boxx	Tensiunea acumulatorului: 18 V Lungime cursa: 28 mm Numar de curse (troapta 1-a / a 2-a): 2.400 / 2.700 min-1 Acumulatori: 1 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV	Greutate: 3,4 Kg	3165140536493	1,449
060164J005		GSA 18 V-Li 3,0 Ah L-Boxx	2 x	Tensiunea acumulatorului: 18 V Lungime cursa: 28 mm Numar de curse (troapta 1-a / a 2-a): 2.400 / 2.700 min-1 Acumulatori: 2 x 3,0 Ah Li-Ion, incarcator AL 1860 CV	Greutate: 3,4 Kg	3165140536509	1,759
06012A0300		GCB 18 V-Li Ferastrau banda cutie carton		Turație nominală la mersul în gol: 162 m/min 733x12,7x1 mm Setul de livrare nu include acumulatori si incarcator	Dimensiunile panzei: Adancime max. de taiere: 63,5 mm	3165140595223	1,089
0601443400		GLI VariLed 14,4 / 18 V-Li		Timpe de functionare: 150 - 420 min Tensiunea acumulatorului: 14,4 V sau 18 V, Li-Ion Luminozitate: 300 lx Greutate (fără acumulator): 0,3 Kg Acumulatorul și încărcătorul nu sunt cuprinse în setul de livrare		3165140600422	265
0615990CL1		KIT 3 scule 18 V Li-Ion - GSR 18-2-Li, GDR 18 V-Li, GWS 18 V-Li	L-BOXX	GSR 18-2-Li: surubelnita electrica, moment torsiune max. 45 Nm, 15 + 1 trepte GWS 18 V-Li: polizor unghiular cu disc 115 mm, turatie 10.000 min-1 GDR 18 V-Li: surubelnita cu impact Setul de livrare contine 2 acumulatori de 1,3 Ah, 1 acumulator de 2,6 Ah si 1 incarcator.		3165140596268	1,669

36 V Li-Ion


0611900R0G		GBH 36 V-Li mandrina	1	Tensiunea acumulatorului: 36 V Capacitatea acumulatorului: 2,6 Ah Nr. percutiilor la turatia nominala: 0 - 4260 perc/min. Energie de percutie: 2,8 J Turație nominală la mersul în gol: 0 - 960 rot/min Diametru de gaurire in beton: 4 – 26 mm Acumulatori: 2 x 2,6 Ah Li-Ion, incarcator AL 3640 CV		3165140472166	2,919
0611901R0B		GBH 36 V-Li mandrine	2	Tensiunea acumulatorului: 36 V Capacitatea acumulatorului: 2,6 Ah Nr. percutiilor la turatia nominala: 0 - 4260 perc/min. Energie de percutie: 2,8 J Turație nominală la mersul în gol: 0 - 960 rot/min Diametru de gaurire in beton: 4 – 26 mm Acumulatori: 2 x 2,6 Ah Li-Ion, incarcator AL 3640 CV		3165140472760	3,149
0601912106		GSR 36 V-Li		Tensiunea acumulatorului: 36 V Capacitatea acumulatorului: 2,6 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 400 / 1400 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 80 Nm Diam. maxim suruburi: 12 mm Diam. maxim de gaurire in lem: 50 mm Acumulatori: 2 x 2,6 Ah Li-Ion, incarcator AL 3640 CV		3165140472388	2,569
0601913106		GSB 36 V-Li		Tensiunea acumulatorului: 36 V Capacitatea acumulatorului: 2,6 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 450 / 1500 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 78 Nm Diam. maxim suruburi: 12 mm Diam. maxim de gaurire in lem / otel / zidarie: 50 / 16 / 16 mm Acumulatori: 2 x 2,6 Ah Li-Ion, incarcator AL 3640 CV		3165140472678	2,669
0601673R02		GKS 36 V-Li		Tensiunea acumulatorului: 36 V Diam. panza de ferastrau: 165 mm Adancire de taiere: 54 mm Turație nominală la mersul în gol: 4000 rot/min Acumulatori: 2 x 2,6 Ah Li-Ion, incarcator AL 3640 CV	Greutate: 4,5 Kg	3165140435703	3,035
0601645R02		GSA 36 V-Li		Tensiunea acumulatorului: 36 V Adancire de taiere in lemn: 250 mm Ad. de taiere in prof. metalice si tevi de metal: 20 mm Acumulatori: 2 x 2,6 Ah Li-Ion, incarcator AL 3640 CV	Greutate: 4,2 Kg	3165140435659	3,035

Gama de scule cu acumulator Ni-Cd


12 V Ni-Cd							
0601918J20		GSR 12-2 V		Tensiunea acumulatorului: 12 V Capacitatea acumulatorului: 1,5 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 400 / 1200 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 27 Nm Diam. maxim suruburi: 7 mm Acumulatori: 2 x 1,5 Ah NiCd		3165140365949	599
06019A7500		GSB 12-2 V		Tensiunea acumulatorului: 12 V Capacitatea acumulatorului: 1,5 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 450 / 1250 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 30 Nm Diam. maxim suruburi: 7 mm Acumulatori: 2 x 1,5 Ah NiCd		3165140559089	619
14,4 V Ni-Cd							
0601918G20		GSR 14,4-2		Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 1,5 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 400 / 1400 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 30 Nm Diam. maxim suruburi: 8 mm Acumulatori: 2 x 1,5 Ah NiCd		3165140366045	649

06019A7400		GSB 14,4-2 V	Tensiunea acumulatorului: 14,4 V Capacitatea acumulatorului: 1,5 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 550 / 1550 rot/min Nr. percutii la turația nominală: 23250 perc/min. Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 36 Nm Diam. maxim șuruburi: 8 mm Acumulatori: 2 x 1,5 Ah NiCd	3165140559003	769
18 V Ni-Cd					
0601918300		GSR 18-2 V	Tensiunea acumulatorului: 18 V Capacitatea acumulatorului: 1,5 Ah Turație nominală la mersul în gol: 0 - 400 / 1250 rot/min Moment de torsiune maxim: 45 / 22 Nm Acumulatori: 2 x 1,5 Ah NiCd	3165140558020	709


Masini de gaurit





0601472600		GBM 6 RE	Putere nominală: 350 W Turație nominală la mersul în gol: 4000 rot/min Deschiderea mandrinei: 10 mm Diam de gaurire în oțel: 6,5 mm Greutate fara cablu: 1,1 kg	3165140485913	399
0601473600		GBM 10 RE	Putere nominală: 450 W Turație nominală la mersul în gol: 0 - 2600 rot/min Deschiderea mandrinei: 10 mm Diam de gaurire în oțel: 10 mm Greutate fara cablu: 1,7 kg	3165140485968	479
0601168568		GBM 10-2 RE	Putere nominală: 450 W Turație nominală la mersul în gol: 1150 / 2100 rot/min Deschiderea mandrinei: 10 mm Diam de gaurire în oțel: 10 / 6 mm Greutate fara cablu: 1,7 kg	3165140064644	819
0601132708		GWB 10 RE	Putere nominală: 400 W Turație nominală la mersul în gol: 1300 rot/min Diam de gaurire în aluminiu / oțel / lemn: 12 / 10 / 22 mm Greutate fara cablu: 1,7 kg	3165140245029	1,329
0601049608		GBM 13 HRE	Putere nominală: 550 W Turație nominală la mersul în gol: 550 rot/min Diam de gaurire în oțel: 13 mm Greutate fara cablu: 2,1 kg	3165140261678	945
0601169508		GBM 13-2 RE / M.D.	Putere nominală: 550 W Turație nominală la mersul în gol: 1000 / 1900 rot/min Mandrina: mandrina cu coroana dintata, deschidere 13 mm Diam max. de gaurire în aluminiu / lemn / oțel: 20 / 32 / 13 mm Greutate fara cablu: 1,9 Kg	3165140039895	975
0601169567		GBM 13-2 RE / M.R.	Putere nominală: 550 W Turație nominală la mersul în gol: 1000 / 1900 rot/min Mandrina: mandrina rapida, deschidere 13 mm Diam max. de gaurire în aluminiu / lemn / oțel: 20 / 32 / 13 mm Greutate fara cablu: 1,9 Kg	3165140432252	1,009
0601120508		GBM 16-2 RE / M.D.	Putere nominală: 1050 W Turație nominală la mersul în gol: 540 / 1260 rot/min Mandrina: mandrina cu coroana dintata, deschidere 16 mm Diam max. de gaurire în aluminiu / lemn / oțel: 20 / 40 / 16 mm Greutate fara cablu: 3,7 Kg	3165140438933	2,015
0601121608		GBM 23-2 E	Putere nominală: 1150 W Turație nominală la mersul în gol: 410 / 930 rot/min Diam de gaurire în oțel: 23 / 13 mm	3165140147781	2,375
0601130208		GBM 32-4	Putere nominală: 1500 W Turație nominală la mersul în gol: 210 / 330 / 470 / 740 rot/min Diam. maxim de gaurire în aluminiu / lem / oțel: 50 / 70 / 32 mm Greutate fara cablu: 7,3 kg	3165140201919	4,829
0601193008		GMB 32	Putere nominală: 95 W Diam. flanșă de prindere: 65 mm Forță magnetică de fixare: 25 kN Lungime de lucru, ax Z: 223 mm Greutate: 26,0 Kg	3165140438926	8,669

Agitatoare electrice




0601968008		GRW 9	Putere nominală: 900 W Turație nominală: 400 rot/min Moment de torsiune maxim: 60 Nm Greutate fara cablu: 3,0 Kg	3165140071017	1,659
------------	---	-------	---	---------------	-------

Masini de gaurit cu percutie








0601217100		GSB 13 RE	Putere nominală: 600 W Turație nominală la mersul în gol: 0 - 2800 rot/min Nr. percutii la turația nominală: 0 - 44800 perc/min. Deschiderea mandrinei: 13 mm Diam. maxim de gaurire în beton: 13 mm	3165140371902	399
------------	---	-----------	--	---------------	-----





0601218121		GSB 1600 RE	Putere nominala: 701 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 3000 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 47600 perc/min. Deschiderea mandrinei: 13 mm Diam. maxim de gaurire in beton: 16 mm	3165140372176	449
060114E500		GSB 16 RE	Putere nominala: 750 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 2800 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 47600 perc/min. Deschiderea mandrinei: 13 mm Diam. maxim de gaurire in beton: 16 mm	3165140519267	575
060117B500		GSB 19-2 RE	Putere nominala: 850 W Moment de torsiune maxim: 36 / 15,5 Nm Deschiderea mandrinei: 13 mm Diam. maxim de gaurire in beton: 18 / 13 mm	3165140519335	715
060119C500		GSB 21-2 RE	Putere nominala: 1100 W Moment de torsiune maxim: 40 / 14,5 Nm Deschiderea mandrinei: 13 mm Diam. maxim de gaurire in beton: 22 / 13 mm	3165140505604	795

Masini de gaurit cu diamant






0601189608		GDB 1600 WE	Putere nominala: 1600 W Turatie nominala la mersul in gol: 980 / 2400 rot/min Deschiderea mandrinei: R 1/2", 1 1/4" Diam. maxim de gaurire: beton 10 - 40 mm, zidarie 32 - 102 mm Greutate fara cablu: 5,9 kg	3165140324861	4,829
060118P703		GDB 2500 WE	Putere nominala: 2500 W Turatie nominala la mersul in gol: 410 / 900 rot/min Deschiderea mandrinei: R 1/2", 1 1/4" Diam. maxim de gaurire in beton: 32 - 212 mm Greutate fara cablu: 11,8 kg	3165140331203	11,129
0601190025		S500 A	Lungimea coloanei: 1000 mm Cursa de gaurire: 500 mm Greutate: 12,5 kg	3165140288750	4,829

Ciocane rotopercutoare SDS Plus







061125A400		GBH 2-20 D	Putere nominala: 650 W Turatie nominala la mersul in gol: 450 - 2030 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4980 perc/min. Energie de percutie: 0 - 1,7 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 20 mm Functie de daltauire Greutate: 2,3 kg	3165140344166	749
0611250400		GBH 2-23 RE	Putere nominala: 650 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 1000 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4400 perc/min. Energie de percutie: 0 - 2,5 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 23 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate: 2,3 kg	3165140435345	779
0611250500		GBH 2-23 REA	Putere nominala: 710 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 1000 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4400 perc/min. Energie de percutie: 0 - 2,5 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 23 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate fara / cu unitatea de aspirare: 2,9 / 3,6 kg	3165140435222	945
0611253803		GBH 2400	Putere nominala: 720 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 900 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4000 perc/min. Energie de percutie: 0 - 2,7 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 24 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate: 2,6 kg	3165140529174	895
0611254803		GBH 2600	Putere nominala: 720 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 900 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4000 perc/min. Energie de percutie: 0 - 2,7 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 26 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate: 2,8 kg	3165140563963	999
0611253708		GBH 2-26 DRE	Putere nominala: 800 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 900 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4000 perc/min. Energie de percutie: 0 - 3 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 26 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate: 2,7 kg	3165140344012	985
0611254768		GBH 2-26 DFR	Putere nominala: 800 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 900 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4000 perc/min. Energie de percutie: 0 - 3 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 26 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate: 2,9 kg	3165140353366	1,179

0611267100		GBH 2-28 DV	Putere nominala: 850 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 900 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4000 perc/min. Energie de percutie: 0 - 3,2 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 28 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate: 2,9 kg	3165140574068	1,049
0611267200		GBH 2-28 DFV	Putere nominala: 850 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 900 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4000 perc/min. Energie de percutie: 0 - 3,2 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 28 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 68 mm Greutate: 3,1 kg	3165140574105	1,229
061124A000		GBH 3-28 DFR	Putere nominala: 800 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 900 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 4000 perc/min. Energie de percutie max.: 3,1 J Diam. de gaurire in beton: 4 - 28 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 82 mm Greutate: 3,6 kg	3165140471176	1,509
0611332100		GBH 4-32 DFR	Putere nominala: 900 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 760 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 3600 perc/min. Energie de percutie max.: 4,2 J Diam. de gaurire in beton: 6 - 32 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 90 mm Greutate: 4,7 kg	3165140412995	2,179






















Ciocane rotopercutoare SDS-max

0611240008		GBH 5-38 D	Putere nominala: 1050 W Nr. percutii la turatia nominala: 2900 perc/min. Energie de percutie max.: 5,9 J Diam. de gaurire in beton: 38 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 40 - 90 mm Greutate: 6,3 kg	3165140256872	2,469
0611264000		GBH 5-40 DCE	Putere nominala: 1150 W Turatie nominala la mersul in gol: 170 - 340 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 1500 - 3050 perc/min. Energie de percutie max.: 8,8 J Diam. de gaurire in beton: 12 - 40 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 40 - 90 mm Greutate: 6,4 kg	3165140461214	2,899
0611263708		GBH 7-46 DE	Putere nominala: 1350 W Turatie nominala la mersul in gol: 145 - 280 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 1375 - 2800 perc/min. Energie de percutie max.: 9,3 J Diam. de gaurire in beton: 12 - 45 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 40 - 150 mm Greutate: 8,2 kg	3165140335263	3,569
0611265000		GBH 8-45 DV	Putere nominala: 1500 W Turatie nominala la mersul in gol: 0 - 305 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 1380 - 2760 perc/min. Energie de percutie max.: 12,5 J Diam. de gaurire in beton: 12 - 45 mm Diam. max. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 125 mm Greutate: 8,9 kg	3165140542265	3,649
0611245708		GBH 11 DE	Putere nominala: 1500 W Turatie nominala la mersul in gol: 120 - 250 rot/min Nr. percutii la turatia nominala: 1100 - 2250 perc/min. Energie de percutie max.: 14,2 J Diam. de gaurire in beton: 12 - 52 mm Diam. de gaurire in zidarie cu burghiu carota: 40 - 150 mm Greutate: 11,1 kg	3165140204040	4,199

Ciocane demolatoare

0611320703		GSH 3 E	Putere nominala: 650 W Nr. percutii la turatia nominala: 0 - 3500 perc/min. Energie de percutie max.: 4,3 J Greutate: 3,5 kg	3165140326179	1,549
0611321000		GSH 5 CE	Putere nominala: 1150 W Nr. percutii la turatia nominala: 1300 - 2900 perc/min. Energie de percutie max.: 2 - 13 J Greutate: 6,2 kg	3165140461320	2,519
0611316708		GSH 11 E	Putere nominala: 1500 W Nr. percutii la turatia nominala: 900 - 1890 perc/min. Energie de percutie max.: 16,8 J Greutate: 10,1 kg	3165140203906	3,675
0611336000		GSH 11 VC	Putere nominala: 1700 W Nr. percutii la turatia nominala: 900 - 1700 perc/min. Energie de percutie max.: 23 J Greutate: 11,4 kg	3165140546973	4,149
0611335000		GSH 16-28	Putere nominala: 1750 W Nr. percutii la turatia nominala: 1300 perc/min. Energie de percutie: 45 J Greutate: 17,9 kg	3165140410274	6,145
061130A000		GSH 27 VC	Putere nominala: 1900 W Nr. percutii la turatia nominala: 1030 perc/min. Energie de percutie: 60 J Greutate: 29 kg	3165140252454	7,799

Polizoare unghiulare 670 - 1500 W

0601388101		GWS 7-115	Putere nominala: 720 W Diametru disc: 115 mm Turație nominală la mersul în gol: 11000 rot/min		3165140520423	399
0601388201		GWS 7-115 E	Putere nominala: 720 W Diametru disc: 115 mm Turație nominală la mersul în gol: 2800 - 11000 rot/min		3165140520423	435
0601790002		GWS 9-115 <i>cutie carton</i>	Putere nominala: 900 W Diametru disc: 115 mm Turație nominală la mersul în gol: 11500 rot/min Greutate 2,1 Kg	Maner anti-vibratii	3165140650878	515
0601790003		GWS 9-115 <i>valiza profesionala</i>	Putere nominala: 900 W Diametru disc: 115 mm Turație nominală la mersul în gol: 11500 rot/min Greutate 2,1 Kg	Maner anti-vibratii	3165140650885	559
0601377790		GWS 780 C	Putere nominala: 780 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 11000 rot/min		3165140652636	389
0601377791		GWS 850 C	Putere nominala: 850 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 11000 rot/min		3165140652643	395
0601378790		GWS 850 CE	Putere nominala: 850 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 11000 rot/min Electronic	Funcție Constant Electronic	3165140652681	409
0601791002		GWS 9-125 <i>cutie carton</i>	Putere nominala: 900 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 11500 rot/min Greutate 2,1 Kg	Maner anti-vibratii	3165140650946	519
0601821800		GWS 1000	Putere nominala: 1000 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 11000 rot/min		3165140395557	575
0601794002		GWS 12-125 CIE <i>cutie carton</i>	Putere nominala: 1200 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 2800 - 11500 rot/min Greutate: 2,3 Kg	Maner anti-vibratii	3165140654913	709
0601794007		GWS 12-125 CIE <i>valiza plastic</i>	Putere nominala: 1200 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 2800 - 11500 rot/min Sistem SDS Greutate: 2,3 Kg	Maner anti-vibratii Greutate: 2,3 Kg	3165140650694	779
0601795002		GWS 15-125 CI <i>cutie carton</i>	Putere nominala: 1500 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 11500 rot/min Greutate: 2,4 Kg	Maner anti-vibratii	3165140654920	749
0601795007		GWS 15-125 CI <i>valiza plastic</i>	Putere nominala: 1500 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 11500 rot/min Sistem SDS Greutate: 2,4 Kg	Maner anti-vibratii Greutate: 2,4 Kg	3165140650724	799
0601796002		GWS 15-125 CIE <i>cutie carton</i>	Putere nominala: 1500 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 2800 - 11500 rot/min Greutate: 2,4 Kg	Maner anti-vibratii	3165140654944	799
0601796003		GWS 15-125 CIE <i>valiza plastic</i>	Putere nominala: 1500 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 2800 - 11500 rot/min Greutate: 2,4 Kg	Maner anti-vibratii	3165140650755	839
0601797006		GWS 15-125 CIT <i>cutie carton</i>	Putere nominala: 1500 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 2800 - 9300 rot/min Sistem SDS Greutate: 2,4 Kg	Maner anti-vibratii Greutate: 2,4 Kg	3165140650809	779
0601830427		GWS 15-125 CITH	Putere nominala: 1500 W Diametru disc: 125 mm Turație nominală la mersul în gol: 2800 - 9300 rot/min		3165140417037	919
0601798003		GWS 15-150 CI <i>valiza plastic</i>	Putere nominala: 1500 W Diametru disc: 150 mm Turație nominală la mersul în gol: 9300 rot/min	Maner anti-vibratii	3165140650823	835
0601389000		GPO 14 CE Polisher	Putere nominala: 1400 W Turație nominală la mersul în gol: 750 - 3000 rot/min 2,5 Kg	Greutate	3165140572996	1,129
060160C001		GTR 30 CE <i>cutie carton</i>	Putere nominala: 701 W Turație nominală la mersul în gol: 15.000 - 30.000 rot/min Diametru disc: 4 și 6,3 mm Greutate 1,5 Kg Accesorii incluse: carote diamantate de 6 și 8 mm (cate 1 buc)	Sistem de prindere: Bucsa elastică	3165140588621	755
060160C000		GTR 30 CE L-Boxx	Putere nominala: 701 W Turație nominală la mersul în gol: 15.000 - 30.000 rot/min Diametru disc: 4 și 6,3 mm Greutate 1,5 Kg Accesorii incluse: carote diamantate de 8, 12, 25 și 35 mm (cate 1 buc), freza diamantata si furtun aspirare.	Sistem de prindere: Bucsa elastică	3165140582896	1,559

060160CZ00		GTD	Suport pentru GTR 30 CE	Greutate 3,5 Kg	3165140586344	419
------------	--	-----	-------------------------	-----------------	---------------	-----

Polizoare unghiulare 2000 - 2600 W

0601850M03		GWS 20-230 JH	Putere nominala: 2000 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140669757	649
0601882M03		GWS 22-230 JH	Putere nominala: 2200 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140559720	679
0601883M03		GWS 24-180 JH	Putere nominala: 2400 W Diametru disc: 180 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140631044	849
0601884M03		GWS 24-230 JH	Putere nominala: 2400 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140554121	859
0601890D00		GWS 22-180 LVI	Putere nominala: 2200 W Diametru disc: 180 mm Turație nominală la mersul în gol: 8500 rot/min		3165140510219	1,015
0601891D00		GWS 22-230 LVI	Putere nominala: 2200 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140510240	1,019
0601892F00		GWS 24-180 LVI	Putere nominala: 2400 W Diametru disc: 180 mm Turație nominală la mersul în gol: 8500 rot/min		3165140484558	1,125
0601893F00		GWS 24-230 LVI	Putere nominala: 2400 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140484565	1,125
0601864U04		GWS 24-230 JVX	Putere nominala: 2400 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min	Sistem anti-vibrații pe manerul principal și pe manerul auxiliar	3165140601795	1,575
0601856M00		GWS 26-230 JH	Putere nominala: 2600 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140554183	979
0601895F04		GWS 26-230 LVI	Putere nominala: 2600 W Diametru disc: 230 mm Turație nominală la mersul în gol: 6500 rot/min		3165140660563	1,179
0601773708		GBR 14 CA	Putere nominala: 1400 W Diam. disc oală: 125 mm mersul în gol: 11000 rot/min	Turație nominală la	3165140212076	2,519







Masini de frezat caneluri in zidarie

0601612508		GNF 20 CA	Putere nominala: 900 W Diametru disc: 115 mm Adâncime reglabilă a canelurilor: 0 - 20 mm Lățime caneluri: 3 - 23 mm		3165140316057	1,835
0601621708		GNF 35 CA	Putere nominala: 1400 W Diametru disc: 150 mm Adâncime reglabilă a canelurilor: 0 - 35 mm Lățime caneluri: 3 - 39 mm		3165140322027	2,099
0601368708		GNF 65 A	Putere nominala: 2400 W Diametru disc: 230 mm Adâncime reglabilă a canelurilor: 20 - 56 mm Lățime caneluri: 3 - 40 mm		3165140199292	3,445






Polizoare banc

060127A000		GBG 6	Putere nominala: 350 W Diametru disc de șlefuit: 150 mm Turație nominală: 2900 rot/min Granulație piatra: 24/60	Diametru ax: 20 mm	3165140573108	619
060127A100		GBG 8	Putere nominala: 600 W Diametru disc de șlefuit: 200 mm Turație nominală: 2900 rot/min Granulație piatra: 24/60	Diametru ax: 22 mm	3165140573252	889




Polizoare drepte

0601214108		GGS 6 S	Putere nominala: 1150 W Diametru disc: 125 mm max. Turație nominală la mersul în gol: 6800 rot/min		3165140323147	2,045
0601222100		GGS 8 CE	Putere nominala: 750 W Diametru disc: 50 mm max. Turație nominală la mersul în gol: 2.500 – 8.000 rot/min		3165140584852	1,365
0601220000		GGS 28 C	Putere nominala: 600 W Diametru disc: 50 mm max. Turație nominală la mersul în gol: 28000 rot/min		3165140584807	745
0601220100		GGS 28 CE	Putere nominala: 650 W Diametru disc: 50 mm max. Turație nominală la mersul în gol: 10000 - 28000 rot/min		3165140584814	899
0601221000		GGS 28 LC	Putere nominala: 650 W Diametru disc: 50 mm max. Turație nominală la mersul în gol: 28000 rot/min		3165140584838	1,155
0601221100		GGS 28 LCE	Putere nominala: 650 W Diametru disc: 50 mm max. Turație nominală la mersul în gol: 10000 - 28000 rot/min		3165140584821	1,159





Masini de insurubat

0601445100		GSR 6-45 TE	Putere nominala: 701 W Turație nominală la mersul în gol: 0 - 4500 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 12 Nm Diam suruburi: 6 mm	Balans optim între cuplu și viteza	3165140636704	689
0601445000		GSR 6-25 TE	Putere nominala: 701 W Turație nominală la mersul în gol: 0 - 2500 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 20 Nm Diam suruburi: 6 mm	Optimizat pentru moment de torsiune mare, mai ales pentru înșurubare în lemn	3165140636650	839
0601445200		GSR 6-60 TE	Putere nominala: 701 W Turație nominală la mersul în gol: 0 - 6000 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 12 Nm Diam suruburi: 6 mm	Optimizat pentru viteza, mai ales pentru înșurubare în metal	3165140636759	839
0601445101		GSR 6-45 TE + MA 55 L	Putere nominala: 701 W Turație nominală la mersul în gol: 0 - 4500 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 12 Nm Diam suruburi: 6 mm	Include dispozitivul de auto-alimentare MA 55	3165140636803	1,359
1600Z0000Y		MA 55	Dispozitiv de auto-alimentare compatibil cu 0601445100 și 0601445000.		3165140632843	629



Masini de insurubat cu impuls

0601444000		GDS 18 E	Putere nominala: 500 W Turație nominală la mersul în gol: 500 - 1300 rot/min Moment de torsiune maxim: 160 - 250 Nm Diam suruburi: M 6 - M 18	Greutate 3,2 Kg	3165140596657	1,865
0601434108		GDS 24	Putere nominala: 800 W Turație nominală la mersul în gol: 950 rot/min Moment de torsiune maxim: 600 Nm Diam suruburi: max. M 24		3165140316132	2,835
0601435108		GDS 30	Putere nominala: 920 W Turație nominală la mersul în gol: 860 rot/min Moment de torsiune maxim (înșurubare moale): 1000 Nm Diam suruburi: max. M 30		3165140316149	3,295



Aspiratoare

060197B001		GAS 1200 L	Putere nominala: 1200 W Volumul recipientului bruto: 19 L Volum al rezervorului, neto apă: 7 L 62 l/sec (la suflantă)	Curentul maxim de aer: Subpresiunea maximă: 215 mbar (la suflantă)	3165140632195	855
060197B000		GAS 15 L	Putere nominala: 1200 W Volumul recipientului bruto: 19 L Volum al rezervorului, neto apă: 7 L 62 l/sec (la suflantă)	Curentul maxim de aer: Subpresiunea maximă: 215 mbar (la suflantă)	3165140556965	1,049
0601979103		GAS 25	Putere nominala: 1200 W Volumul recipientului bruto: 25 L Volum al rezervorului, neto apă: 16 L 61 l/sec (la suflantă)	Curentul maxim de aer: Subpresiunea maximă: 248 mbar (la suflantă)	3165140260503	1,679
0601989103		GAS 50	Putere nominala: 1200 W Volumul recipientului bruto: 50 L Curentul maxim de aer: 61 l/sec (la suflanta) 248 mbar (la suflantă)	Subpresiunea maximă:	3165140261906	2,625



Sufiante cu aer cald

0601942103		GHG 600 CE	Putere nominala: 2000 W Temperatura de lucru: 100 - 600° Curent de aer: 350 - 550 l / min.	3165140023832	525
0601944703		GHG 660 LCD	Putere nominala: 2300 W Temperatura de lucru: 50 - 660° Curent de aer: 250 - 500 l / min	3165140289405	679



Foarfece de tabla (stanta)

0601529208		GNA 16	Putere nominala: 350 W Greutate: 1,7 kg Material prelucrabili: oțel până la 400 N/mm ² la 1,6 mm Nr. curse, mersul în gol: 2200 rot/min	3165140315210	1,625
0601530103		GNA 2	Putere nominala: 500 W Greutate: 2 kg Material prelucrabili: oțel până la 400 N/mm ² la 2,0 mm Nr. curse, mersul în gol: 2400 rot/min	3165140415026	2,199







Foarfece de tabla









0601500408		GSC 160	Putere nominala: 500 W Material prelucrabili: oțel până la 400 N/mm ² la 1,6 mm Nr. curse, mersul în gol: 5000 rot/min	3165140315203	1,549
0601506108		GSC 2,8	Putere nominala: 500 W Material prelucrabili: oțel până la 400 N/mm ² la 2,8 mm Nr. curse, mersul în gol: 2400 rot/min	3165140315197	2,235

Multi-cutter








0601230000		GOP 250 CE	Putere nominala: 250 W Turație la mersul în gol: 8.000 - 20.000 min-1 Unghi de oscilație stânga /dreapta: 1,4°	Greutate: 1,3 Kg	3165140596435	659
0601230500		GOP 300 SCE	Putere nominala: 300 W Turație la mersul în gol: 8.000 - 20.000 min-1 Unghi de oscilație stânga /dreapta: 1,4° Sistem SDS de schimbare a accesoriilor	Greutate: 1,7 Kg	3165140620413	899





Ferastraie stationare

0601B16100		GCM 800 S	Putere nominala: 1400 W Diam. panza de ferastrau: 216 mm Turație nominală la mersul în gol: 5000 rot/min Reglarea unghiului de înclinare în plan orizontal: 50° S / 58° D Reglarea unghiului de înclinare în plan vertical: 47° S		3165140509442	1,835
0601B16200		GCM 8 SJ	Putere nominala: 1500 W Diam. panza de ferastrau: 216 mm Turație nominală la mersul în gol: 5000 rot/min Reglarea unghiului de înclinare în plan orizontal: 50° S / 58° D Reglarea unghiului de înclinare în plan vertical: 47° S		3165140583398	2,245
0601B20200		GCM 10 J	Putere nominala: 2000 W Diam. panza de ferastrau: 254 mm Turație nominală la mersul în gol: 4500 rot/min în plan orizontal: 47° S / 47° D Reglarea unghiului de înclinare în plan vertical: 47° S / 2° D	Reglarea unghiului de înclinare	3165140558549	1,679
0601B20508		GCM 10 S	Putere nominala: 1800 W Diam. panza de ferastrau: 254 mm Turație nominală la mersul în gol: 4700 rot/min Reglarea unghiului de înclinare în plan orizontal: 52° S / 62° D Reglarea unghiului de înclinare în plan vertical: 47° S		3165140293884	2,729
0601B23508		GCM 12 SD	Putere nominala: 1800 W Diam. panza de ferastrau: 305 mm Turație nominală la mersul în gol: 3800 rot/min Reglarea unghiului de înclinare în plan orizontal: 52° S / 60° D Reglarea unghiului de înclinare în plan vertical: 47° S / 47° D		3165140336703	4,725
0601B23600		GCM 12 GDL	Putere nominala: 2000 W Diam. panza de ferastrau: 305 mm Turație nominală la mersul în gol: 3800 rot/min Capacitate tăiere 0° vertical / 0° orizontal: 104 x 341 mm Capacitate tăiere 45° vertical / 0° orizontal: 104 x 240 mm	Greutate: 30 Kg	3165140584890	4,409


0601B15000		GTM 12	Putere nominala: 1800 W Diam. panza de ferastrau: 305 mm Turație nominală la mersul în gol: 4300 rot/min Reglarea unghiului de inclinare în plan orizontal: 48° S / 48° D Reglarea unghiului de inclinare în plan vertical: 47° S / 2° D	3165140410205	3,209
0601B12300		GTA 2600	Masă de lucru lungă cu șine prelungitoare: 2630 mm Înălțime masa de lucru: 270 / 940 mm Lungime masă de lucru: 1378 mm	3165140526128	585
0601B24000		GTA 3800	Masă de lucru lungă cu șine prelungitoare: 3877 mm Înălțime masa de lucru: 824 mm Lungime masă de lucru: 1578 mm	3165140572224	1,469
0601B12100		GTA 2500 W	Lungime masa de lucru: 2500 mm Greutate: 35 kg	3165140526104	1,575
0601B30500		GTS 10 J	Putere nominala: 1800 W Turație nominală la mersul în gol: 3650 rot/min Dimensiuni masă: 642 x 572 mm Diametru disc: 254 mm Gaură pânză de ferăstrău: 30 mm Reglarea unghiului de inclinare în plan vertical: 47° S / 2° D Greutate: 26 Kg	3165140583657	3,149
0601B30400		GTS 10 XC	Putere nominala: 2100 W Turație nominală la mersul în gol: 3200 rot/min Dimensiuni masă: 584 x 759 mm Diametru disc: 254 mm Gaură pânză de ferăstrău: 30 mm Reglarea unghiului de inclinare în plan vertical: 47° S / 1° D Greutate: 35 Kg	3165140509480	3,779
0601B22001		GTA 600	Pentru GTS 10 J	3165140621298	369
0601B17200		GCO 2000	Putere nominala: 2000 W Capacitate taiere profil dreptunghi: 180 x 85 mm Capacitate taiere profil patrat: 110 x 110 mm Capacitate de tăiere profil în L: 130 x 130 mm Ø disc de tăiere: 355 mm Gaură disc de tăiere: 25,4 mm Greutate: 18,0 kg	3165140294010	1,365

Slefuitoare excentrice si cu vibratii






0601387500		GEX 125-1 AE	Putere nominala: 250 W Turație nominală la mersul în gol: 7500 - 12000 rot/min Diametrul discului abraziv: 125 mm Excentricitate: 2,5 mm	3165140438278	555
0601372565		GEX 125 AC	Putere nominala: 350 W Turație nominală la mersul în gol: 4500 - 12000 rot/min Diametrul discului abraziv: 125 mm Excentricitate: 4 mm	3165140303880	785
0601372768		GEX 150 AC	Putere nominala: 340 W Turație nominală la mersul în gol: 4500 - 12000 rot/min Diametrul discului abraziv: 150 mm Excentricitate: 4 mm	3165140635783	889
060137B101		GEX 125 - 150 AVE	Putere nominala: 400 W Turație nominală la mersul în gol: 5500 - 12000 rot/min Diametrul discului abraziv: 125 sau 150 mm Excentricitate: 4 mm	3165140593571	1,089
0601297085		GSS 140 A	Putere nominala: 180 W Placă de șlefuit, lățime: 113 mm Placă de șlefuit, lungime: 105 mm Excentricitate: 1,6 mm	3165140337854	479
0601070400		GSS 23 A	Putere nominala: 190 W Placă de șlefuit, lățime: 92 mm Placă de șlefuit, lungime: 182 mm	3165140457040	399
0601070721		GSS 23 AE	Putere nominala: 190 W Placă de șlefuit, lățime: 92 mm Placă de șlefuit, lungime: 182 mm Excentricitate: 2,0 mm	3165140369732	575

0601292802		GSS 230 AVE cutie carton	Putere nominala: 300 W Placă de șlefuit, lățime: 92 mm Placă de șlefuit, lungime: 182 mm Excentricitate: 2,4 mm	Sistem anti - vibratii	3165140663779	1,179
0601292801		GSS 230 AVE BOXX	Putere nominala: 300 W Placă de șlefuit, lățime: 92 mm Placă de șlefuit, lungime: 182 mm Excentricitate: 2,4 mm	Sistem anti - vibratii	3165140663762	1,479
0601292902		GSS 280 AVE cutie carton	Putere nominala: 350 W Placă de șlefuit, lățime: 114 mm Placă de șlefuit, lungime: 226 mm Excentricitate: 2,4 mm	Sistem anti - vibratii	3165140663830	1,279
0601292901		GSS 280 AVE BOXX	Putere nominala: 350 W Placă de șlefuit, lățime: 114 mm Placă de șlefuit, lungime: 226 mm Excentricitate: 2,4 mm	Sistem anti - vibratii	3165140663823	1,579




Slefuitoare cu banda

0601274708		GBS 75 AE	Putere nominala: 750 W Suprafata de șlefuit, latime: 72 mm Viteza de rulare bandă: 200 - 330 m/min.		3165140323130	1,099
------------	---	-----------	---	--	---------------	-------



Masini de frezat




0601614608		GOF 900 CE	Putere nominala: 900 W Turație nominală la mersul în gol: 12000 - 24000 rot/min Sistem de prindere: 6 - 8 mm Cursa maximă a frezei: 50 mm		3165140250948	1,259
0601624000		GOF 1600 CE	Sistem de prindere: 8 - 12,7 mm Turație nominală la mersul în gol: 10.000 - 25.000 min-1 Cursa maximă a frezei: 76 mm Putere nominală: 1.600 W	Greutate 5,8 Kg	3165140486569	2,149
0601619708		GOF 2000 CE	Putere nominala: 2000 W Turație nominală la mersul în gol: 8000 - 21000 rot/min Sistem de prindere: 8 - 12,7 mm Cursa maximă a frezei: 65 mm		3165140217675	2,339
060160A100		GKF 600	Putere nominala: 600 W Turație nominală la mersul în gol: 33000 rot/min Sistem de prindere: 6 - 8 mm		3165140428880	839
0601624002		GMF 1600 CE	Sistem de prindere: 8 - 12,7 mm Turație nominală la mersul în gol: 10.000 - 25.000 min-1 Cursa maximă a frezei: 76 mm Putere nominală: 1.600 W		3165140486743	2,399

Rindele electrice





















0601594003		GHO 15-82	Putere nominala: 600 W Lățimea rindelei: 82 mm Grosimea reglabilă a așchiei: 0 - 1,5 mm Adâncimea reglabilă a falțului: 0 - 9 mm		3165140528689	559
0601594303		GHO 26-82	Putere nominala: 710 W Lățimea rindelei: 82 mm Grosimea reglabilă a așchiei: 0 - 2,6 mm Adâncimea reglabilă a falțului: 0 - 9 mm		3165140287029	799
060159A760		GHO 40 - 82 C	Putere nominala: 850 W Lățimea rindelei: 82 mm Grosimea reglabilă a așchiei: 0 - 4 mm Adâncimea reglabilă a falțului: 0 - 24 mm		3165140305617	1,199


Ferastraie verticale

0601509120		GST 65 B	Putere nominala: 400 W Numar de curse la mers în gol: 3100 rot/min Adâncime de tăiere în lemn: 65 mm Adâncime de tăiere în aluminiu: 20 mm Adâncime de tăiere în oțel nealiat: 10 mm		3165140469654	379
060158F000		GST 90 BE	Putere nominala: 650 W Numar de curse la mers în gol: 500 - 3100 rot/min Adâncime de tăiere în lemn: 90 mm Adâncime de tăiere în aluminiu: 20 mm Adâncime de tăiere în oțel nealiat: 10 mm		3165140602839	639

0601516000		GST 25 M	Optimizat pentru taierea metalului nominala: 670 W Adâncime de tăiere în aluminiu: 25 mm Număr de curse de mers în gol: 500 – 2.600 min-1 Kg	Putere Greutate fără cabl: 2,7 Kg	3165140584661	749
0601513000		GST 150 BCE	Putere nominala: 720 W Adâncime de tăiere în lemn: 150 mm Adâncime de tăiere în aluminiu: 20 mm Adâncime de tăiere în oțel nealiat: 10 mm		3165140463560	909
0601515001		GST 140 BCE	Putere nominala: 720 W Turație nominală la mersul în gol: 800 - 3100 rot/min Adâncime de tăiere în lemn: 140 mm Adâncime de tăiere în aluminiu: 20 mm Adâncime de tăiere în oțel nealiat: 10 mm		3165140554053	1,149

Ferastraie circulare

0601670000		GKS 160	Putere nominala: 1050 W Diam. panza de ferastrau: 160 mm Adâncime de tăiere: 54 mm Turație nominală la mersul în gol: 5600 rot/min		3165140418799	785
0601623000		GKS 190	Putere nominala: 2200 W Diam. panza de ferastrau: 235 mm Adâncime de tăiere: 85 mm		3165140469678	829
0601664000		GKS 55	Putere nominala: 1200 W Diam. panza de ferastrau: 160 mm Adâncime de tăiere: 55 mm Turație nominală la mersul în gol: 5200 rot/min		3165140346689	945
0601664900		GKS 55 GCE	Pentru noul sistem de ghidare FSN Diam. panza de ferastrau: 160 mm Adâncime de tăiere: 55 mm Turație nominală la mersul în gol: 2100 - 5100 rot/min	Putere nominala: 1350 W	3165140607506	1,259
0601664902		GKS 55 GCE + FSN 1600	Pentru noul sistem de ghidare FSN Diam. panza de ferastrau: 160 mm Adâncime de tăiere: 55 mm Turație nominală la mersul în gol: 2100 - 5100 rot/min	Putere nominala: 1350 W	3165140607520	1,489
0601675000		GKT 55 GCE cutie carton	Compatibil cu noul sistem de ghidare FSN Diam. panza de ferastrau: 165 mm Adâncime de tăiere max.: 57 mm Turație nominală la mersul în gol: 3600 - 6250 rot/min	Putere nominala: 1400 W	3165140607742	1,849
0601668700		GKS 65 CE	Putere nominala: 1800 W Diam. panza de ferastrau: 190 mm Adâncime de tăiere: 65 mm Turație nominală la mersul în gol: 2300 - 5000 rot/min		3165140378833	1,185
0601668900		GKS 65 GCE	Pentru noul sistem de ghidare FSN Diam. panza de ferastrau: 190 mm Adâncime de tăiere: 65 mm Turație nominală la mersul în gol: 2300 - 5000 rot/min	Putere nominala: 1800 W	3165140607629	1,219
060157A000		GKS 85	Putere nominala: 2200 W Diam. panza de ferastrau: 235 mm Adâncime de tăiere: 85 mm Turație nominală la mersul în gol: 5000 rot/min		3165140401906	1,459
060157A900		GKS 85 G	Pentru noul sistem de ghidare FSN Diam. panza de ferastrau: 235 mm Adâncime de tăiere (90°): 85 mm Turație nominală la mersul în gol: 5000 rot/min	Putere nominala: 2200 W Greutate 7,8 Kg	3165140607902	1,575
1600Z00005		FSN 800	Sina de ghidare - noul sistem, 800 mm		3165140608022	239
1600Z00006		FSN 1100	Sina de ghidare - noul sistem, 1100 mm		3165140608039	289
1600Z0000F		FSN 1600	Sina de ghidare - noul sistem, 1600 mm		3165140608152	375
1600Z00007		FSN 2100	Sina de ghidare - noul sistem, 2100 mm		3165140608046	585
1600Z00008		FSN 3100	Sina de ghidare - noul sistem, 3100 mm		3165140608053	819
1600Z00009		FSN VEL	Conector sine de ghidare		3165140608060	259
1600Z0000A		FSN WAN	Pentru taieri în unghi		3165140608077	389
1600Z0000B		FSN SZW	Menghine		3165140608084	269
1600Z0000C		FSN KK	Capat plastic pentru sinele de ghidare - asigura miscarea optima a cablului peste capatul sinei de ghidare		3165140608091	39
1600Z0000D		FSN SS	Banda protectie		3165140608107	79

1600Z0000E		FSN HB	Banda anti - alunecare pentru sinele de ghidare	3165140608114	79
------------	---	--------	---	---------------	----



Ferastraie coada de vulpe

0601637708		GFZ 16-35 AC	Putere nominală: 1600 W Lungime lamă: 350 mm Lungimea cursei: 50 mm Greutate: 5,2kg	3165140199612	1,785
------------	---	--------------	--	---------------	-------





Ferastraie cu lant

0601597703		GKE 40 BCE	Putere nominală: 2100 W Lungimea lamei: 400 mm Viteza lanțului: 12 m/s Distribuirea lanțului: 3/8"	3165140331142	945
------------	---	------------	---	---------------	-----

Ferastraie sabie




060164C800		GSA 1100 E	Putere nominală: 1100 W Adâncire de tăiere în lemn: 230 mm Ad. de tăiere în prof. metalice și țevi de metal: 20 mm	Greutate: 3,9 Kg	3165140508469	935
060164E200		GSA 1300 PCE	Putere nominală: 1300 W mers în gol: 0 - 2.900 min-1 Adâncire de tăiere în lemn: 230 mm Ad. de tăiere în prof. metalice și țevi de metal: 20 mm	Număr de curse de Ferăstrău, lungime cursă: 28 mm Greutate: 4,1 Kg	3165140578288	1,185

Pistoale si capsatoare pneumatice

0601491301		GSN 90-34 DK	Presiune de lucru: 5 - 8 Bar Lungime cui: 50 - 90 mm Diametru cui: 2,8 - 3,3 mm Greutate: 3,8 kg	3165140562492	1,995
0601491901		GSK 64	Presiune de lucru: 5 - 8 Bar Lungime cui: 25 - 64 mm Ø cui: 1,6 mm Greutate: 1,6 kg	3165140562515	1,175
0601491D01		GSK 50	Presiune de lucru: 5 - 8 Bar Lungime cui: 15 - 50 mm Ø cui: 1,2 mm Greutate: 1,1 kg	3165140562539	589
0601491G01		GTK 40	Presiune de lucru: 5 - 8 Bar Lungime cui: 15 - 40 mm Ø cui: 1,2 mm Greutate: 1,1 kg	3165140562553	589


Aparate de măsură

Nivele laser rotative



0601096463		BL 130 I SET - Nivela laser rotativa + receptor + telecomanda	Domeniul de utilizare: 60 m Domeniul de utilizare cu receptor: 130 m Precizie de nivelare: ± 0,1 mm/m Domeniul de autonivelare: ± 8 % (± 5°) Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Viteză de rotație: 10, 50, 200, 600 rot/min Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Receptor BLE 130, telecomanda BLR 10 Ochelari optici pentru laser, Placa de masurare, Valiza pentru transport Greutate: 2,7 kg	3165140325790	5,989.00
0601061501		GRL 300 HV Set - Nivela laser rotativa + receptor + telecomanda + suport universal	Domeniul de utilizare cu receptor: 300 m (diametru) Precizie de nivelare: ± 0,1 mm/m Domeniul de autonivelare: ± 8 % (± 5°) Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Viteză de rotație: 150, 300, 600 rot/min Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Receptor LR1, telecomanda RC1, Suport universal WM4 1 acumulator Ni-Mh, incarcator Panou de vizare rosu, Ochelari optici pentru laser rosii, Valiza de transport Greutate: 1,8 kg	3165140578714	3,599.00
0601061800		GRL 400 H - Nivela laser rotativa + receptor	Domeniul de utilizare cu receptor: 400 m (diametru) Precizie de nivelare: ± 0,08 mm/m Domeniul de autonivelare: ± 8 % (± 5°) Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 56 Viteză de rotație: 600 rot/min Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Receptor LR1 Panou de vizare rosu, Ochelari optici pentru laser rosii, Valiza de transport Greutate: 1,8 kg	3165140583169	3,189.00

Nivele laser cu linii


0601063700		GLL 2 - Nivelă laser cu linii	<p>Domeniul de utilizare: 10 m Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 5X Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 3 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 15 h Greutate: 250 g</p>	3165140588669	629.00
061599404T		GLL 2 + stativ BS 150 - - Nivelă laser cu linii + stativ	<p>Domeniul de utilizare: 10 m Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 5X Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 3 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 15 h Greutate: 250 g Stativ BS 150</p>	3165140609357	725.00
0601063105		GLL 2-50 + BS 150 - - Nivelă laser cu linii + stativ Nou!!!	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 50 m Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 3 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 12 h Greutate: 450 g Stativ BS 150, Geanta de protecție, Disc de aliniere, Insertie L-Boxx</p>	3165140718158	1,179.00
0601063102		GLL 2-50 + BM 1 - - Nivelă laser cu linii + suport universal	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 50 m Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 3 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 12 h Greutate: 450 g Suport universal BM 1</p>	3165140517898	1,109.00
0601063103		GLL 2-50 + BM 1 + LR 2 - - Nivelă laser cu linii + receptor laser + suport universal	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 50 m Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 3 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 12 h Greutate: 450 g Receptor laser LR 2, Suport universal BM 1</p>	3165140523004	1,579.00
0601063205		GLL 2-80 P + BS 150 - Nivelă laser cu linii + stativ Nou!!!	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 40 m Precizie de nivelare: $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 1 linie) Greutate: 680 g Stativ BS 150, Geanta de protecție, 4 baterii de 1.5V, Panou de vizare laser, Insertie L-Boxx</p>	3165140718196	1,729.00
0601063202		GLL 2-80 P + BM 1 - Nivelă laser cu linii + suport universal	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 40 m Precizie de nivelare: $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 1 linie) Greutate: 680 g Suport universal BM 1, 4 baterii de 1.5V, Panou de vizare laser</p>	3165140517966	1,579.00
0601063203		GLL 2-80 P + BM 1 + LR 2 - Nivelă laser cu linii + receptor laser + suport universal	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 40 m Precizie de nivelare: $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 1 linie) Greutate: 680 g Suport universal BM 1, Receptor laser LR 2, 4 baterii de 1.5V, Panou de vizare laser</p>	3165140562812	2,049.00
0601063305		GLL 3-80 P - Nivelă laser cu linii Nou!!!	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 40 m Precizie de nivelare: $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 1 linie) Greutate: 760 g Geanta de protecție, 4 baterii de 1.5V, Panou de vizare laser, Insertie L-Boxx</p>	3165140718172	1,999.00
0601063306		GLL 3-80 P + BS 150 - Nivelă laser linii + stativ Nou!!!	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 40 m Precizie de nivelare: $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 1 linie) Greutate: 760 g Stativ BS 150, Geanta de protecție, 4 baterii de 1.5V, Panou de vizare laser, Insertie L-Boxx</p>	3165140718189	2,089.00
0601063302		GLL 3-80 P + BM 1 - Nivelă laser cu linii + suport universal	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 40 m Precizie de nivelare: $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 1 linie) Greutate: 760 g Suport universal BM 1, 4 baterii de 1.5V, Panou de vizare laser</p>	3165140517997	1,889.00

0601063303		GLL 3-80 P + BM 1 + LR 2 - Nivelă laser cu linii + suport universal + receptor laser	<p>Domeniul de utilizare: 20 m Domeniul de utilizare cu receptor: 40 m Precizie de nivelare: $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 1 linie) Greutate: 760 g Suport universal BM 1, Receptor laser LR 2, 4 baterii de 1.5V, Panou de vizare laser</p>	3165140562829	2,419.00
------------	---	--	--	---------------	-----------------




Nivele laser cu puncte

0601066100		GPL 3 - Nivelă laser cu 3 puncte	<p>Domeniul de utilizare: 30 m Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 5^\circ$ (axa longitudinală), $\pm 3^\circ$ (axa orizontală) Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 5X Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 3 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 24 h Greutate: 250 g Geanta de protecție, Suport multifuncțional</p>	3165140527149	719.00
0601066200		GPL 5 - Nivelă laser cu 5 puncte	<p>Domeniul de utilizare: 30 m Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 5^\circ$ (axa longitudinală), $\pm 3^\circ$ (axa orizontală) Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 5X Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 3 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 24 h Greutate: 250 g Geanta de protecție, Suport multifuncțional</p>	3165140528900	899.00



Nivele laser pentru faianța și gresie

0601015200		GTL 3 - Nivelă laser pentru faianța și gresie	<p>Domeniul de lucru cu panou de vizare: 20 m Precizie unghiulară (în reglaj unghi de 0-90°): $\pm 0,2$ mm/m Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Diodă laser: 635 nm, < 1 mW Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 18 h (în modul cu 2 linii) Greutate: 500 g Geanta de protecție, Panou de vizare laser</p>	3165140431972	699.00
------------	---	---	--	---------------	---------------




Nivele laser cu puncte și linii

0601066B00		GCL 25 - Nivelă laser cu puncte/linii	<p>Domeniul de utilizare: 10 m (linii) și 30 m (puncte) Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m (linii) și $\pm 0,5$ mm/m (puncte) Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 15 h</p>	3165140622356	1,259.00
0601066B01		GCL 25 + BS 150 - Nivelă laser cu puncte/linii și stativ	<p>Domeniul de utilizare: 10 m (linii) și 30 m (puncte) Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m (linii) și $\pm 0,5$ mm/m (puncte) Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 15 h Stativ BS 150</p>	3165140622363	1,349.00
0601066B02		GCL 25 + BM 1 - Nivelă laser cu puncte/linii și suport universal	<p>Domeniul de utilizare: 10 m (linii) și 30 m (puncte) Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m (linii) și $\pm 0,5$ mm/m (puncte) Domeniul de autonivelare: $\pm 4^\circ$ Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Alimentare curent electric: 4 x 1,5 V LR6 (AA) Durată de funcționare, maximă: 15 h Suport universal BM 1</p>	3165140622370	1,479.00

NOU!!! Nivele laser pentru pardoseli

0601064000		GSL 2 - Nivelă laser pentru pardoseli	<p>Durată & domeniu autonivelare: până la 4 secunde, $\pm 4^\circ$ Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Vizibilitate linii laser: 10 m Vizibilitate laser cu placă vizare: 20 m Domeniul de lucru cu telecomandă RC 2: 20 m Viteze de rotație: Rapid: 1 rpm / Lent: 0,3 rpm / Pas cu pas Alimentare: 4 x AA 1,5V Timp de lucru continuu: 15 h Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54</p>	3165140644815	1,299.00
0601064001		GSL 2 SET - Nivelă laser pentru pardoseli	<p>Durată & domeniu autonivelare: până la 4 secunde, $\pm 4^\circ$ Precizie de nivelare: $\pm 0,3$ mm/m Vizibilitate linii laser: 10 m Vizibilitate laser cu placă vizare: 20 m Domeniul de lucru cu telecomandă RC 2: 20 m Viteze de rotație: Rapid: 1 rpm / Lent: 0,3 rpm / Pas cu pas Alimentare: 10,8V Li-Ion / 4 x AA 1,5V Timp de lucru continuu: 15 h Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Telecomandă: RC2 Acumulator Li-Ion 10.8 Li-Ion și încărcător</p>	3165140644822	1,739.00







Nivele optice

0601068501		GOL 32 G - Nivelă optică Nou!!!	Unitate de masură: 400 goni Factor de mărire: 32X Precizie de nivelare: 1 mm la 30 m Domeniu de lucru: până la 120 m Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Filet stativ: 5/8" Greutate: 1,7 kg	3165140711395	999.00
0601068001		GOL 26 G - Nivelă optică	Unitate de masură: 400 goni Factor de mărire: 26X Precizie de nivelare: 1,6 mm la 30 m Domeniu de lucru: până la 100 m Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Filet stativ: 5/8" Greutate: 1,7 kg	3165140562652	819.00
0601068401		GOL 20 G - Nivelă optică	Unitate de masură: 400 goni Factor de mărire: 20X Precizie de nivelare: 3 mm la 30 m Domeniu de lucru: până la 60 m Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Filet stativ: 5/8" Greutate: 1,7 kg	3165140603294	689.00




Accesorii aparate de măsură

0601094300		GR 500 - Mira nivelă optică	Înălțime de lucru: până la 5 m Secțiuni: 5 Greutate: 1,98 kg	3165140558495	225.00
0601096974		BS 150 - Stativ	Înălțime de lucru: 52-147 cm Filet stativ: 1/4" Greutate: 1,0 kg	3165140444668	225.00
0601091200		BT 160 - Stativ	Înălțime de lucru: 97-160 cm Filet stativ: 5/8" x 11 Greutate: 4,1 kg	3165140558457	255.00
0601091300		BT 170 HD - Stativ	Înălțime de lucru: 107-165 cm Filet stativ: 5/8" x 11 Greutate: 5,5 kg	3165140558464	375.00
0601091400		BT 300 HD - Stativ	Înălțime de lucru: 122-295 cm Filet stativ: 5/8" x 11 Greutate: 7,2 kg	3165140558471	765.00
0601094100		GR 240 - Rigla nivelă laser	Înălțime de lucru: până la 2,4 m Secțiuni: 2 Greutate: 1,3 kg	3165140558488	235.00
0601096961		BLR 10 - Telecomandă BL 130 I, BL 200	Domeniu de lucru: 0-30 m Alimentare curent: 1 x 9 V LR61 Greutate: 120 g	3165140248815	629.00
0601069300		RC 1 - Telecomandă GRL 150	Domeniu de lucru: 0-30 m Alimentare curent: 1 x 1,5 V LR6 (AA) Greutate: 69 g	3165140523585	449.00
0601069900		RC 1 - Telecomandă GRL 300	Domeniu de lucru: 0-30 m Alimentare curent: 1 x 1,5 V LR6 (AA) Greutate: 69 g	3165140575782	449.00
0601069C00		RC 2 - Telecomandă GSL 2	Domeniu de lucru: 0-20 m Alimentare curent: 3 x AAA, 1,5 V 3 perechi de butoane: Rapid Stânga - Rapid Dreapta Lent Stânga - Lent Dreapta Pas cu pas Stânga - Pas cu pas Dreapta	3165140663595	229.00
0601017101		BLE 200 - Receptor BL 200 GC	Domeniu de lucru: 0-200 m Precizie de măsurare (fina/brută): 1 mm / 3 mm Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 66 Alimentare curent electric: 2 x 1,5 V LR6 (AA) Greutate: 210 g	3165140473903	899.00
0601096972		BLE 200 - Receptor BL 200 GC	Domeniu de lucru: 0-200 m Precizie de măsurare (fina/brută): 1 mm / 3 mm Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 66 Alimentare curent electric: 2 x 1,5 V LR6 (AA) Greutate: 210 g	3165140374002	899.00
0601017100		BLE 130 - Receptor BL 130 I		3165140430159	749.00
0601015400		LR 1 - Receptor GRL 150 HV	Domeniu de lucru: 0-150 m Precizie de măsurare (fina/brută): 1 mm / 3 mm Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 66 Alimentare curent electric: 1 x 9 V 6LR61 Greutate: 360 g	3165140486965	619.00
0601069100		LR 2 - Receptor GLL 2-50, GLL 2-80 P	Domeniu de lucru: 5-50 m Precizie de măsurare (fina/brută): 1 mm / 3 mm Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Alimentare curent electric: 1 x 9 V 6LR61 Greutate: 200 g	3165140517904	545.00
0601092400		WM 4 - Suport de perete	Greutate: 700 g	3165140558501	379.00
0601015B00		BT 350 - Tijă telescopică	Înălțime de lucru: 140-350 cm Secțiuni: 3 Greutate: 2,5 kg	3165140488563	545.00
0601015A00		BM 1 - Suport universal	Greutate: 500 g	3165140488556	225.00



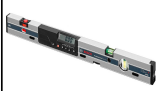
Telemetre cu laser

0601072200		GLM 50 - Telemetru cu laser	Domeniu masurare: 0,05 - 50 m Precizie masurare: $\pm 1,5$ mm Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă: IP 54 Alimentare curent electric: 2 x 1,5 V LR03 (AAA) Greutate: 180 g	3165140600774	569.00
0601072300		GLM 80 - Telemetru cu laser	Domeniu masurare: 0,05 - 80 m Precizie masurare: $\pm 1,5$ mm pt. distante, 0,2° pt. unghiuri Display iluminat cu senzor de lumina Memorie: 20 masuratori Senzor Inclinație pe 2 axe Acumulatori: Li-Ion, Încărcător micro USB Greutate: 140 g	3165140600804	809.00
0601072301		GLM 80 + R 60 - Telemetru cu laser + Nivelă manuală	Domeniu masurare: 0,05 - 80 m Precizie masurare: $\pm 1,5$ mm pt. distante, 0,2° pt. unghiuri Display iluminat cu senzor de lumina Memorie: 20 masuratori Senzor Inclinație pe 2 axe, clinometru digital împreună cu tija R 60 Acumulatori: Li-Ion, Încărcător micro USB Greutate: 140 g + 600 g Nivelă manuală R 60	3165140600835	959.00
0601079000		R 60 - Nivelă manuală	Nivelă manuală 60 mm Accesorii pentru telemetrul laser GLM 80 Greutate: 600 g	3165140600859	225.00
0601072000		GLM 150 - Telemetru cu laser	Domeniu masurare: 0,05 - 250 m Precizie masurare: $\pm 1,0$ mm Display iluminat Memorie: 30 masuratori Funcții noi: Pitagora dublu, Pitagora combinat, Trapez, Incadrare presetată, Temporizare Greutate: 240 g	3165140547970	1,069.00
0601072100		GLM 250 VF - Telemetru cu laser	Domeniu masurare: 0,05 - 250 m Precizie masurare: $\pm 1,0$ mm Display iluminat Memorie: 30 masuratori Funcții noi: Pitagora dublu, Pitagora combinat, Trapez, Incadrare presetată, Temporizare Luneta integrată Greutate: 240 g	3165140548007	1,289.00



Goniometre


0601096603		DWM 40 L - Goniometru	Lungimea piciorului: 40 cm Domeniu de masurare: 0°-220° Precizie de măsurare, unghi: $\pm 0,1^\circ$ Precizie de calcul unghiuri: $\pm 0,1^\circ$ Precizie de măsurare nivele: $\pm 0,057^\circ = \pm 1$ mm/m Greutate: 1,1 kg	3165140165662	749.00
0601096663		DWM 40 L Set - Goniometru	Lungimea piciorului: 40 cm Domeniu de masurare: 0°-220° Precizie de măsurare, unghi: $\pm 0,1^\circ$ Precizie de calcul unghiuri: $\pm 0,1^\circ$ Precizie de măsurare nivele: $\pm 0,057^\circ = \pm 1$ mm/m protecție Greutate: 1,1 kg	3165140235228	849.00 Brat prelungitor, Geanta de
0601076200		GAM 220 MF - Goniometru	Lungimea piciorului: 40 cm Precizie de măsurare, unghi: $\pm 0,1^\circ$ Precizie de calcul unghiuri: $\pm 0,1^\circ$ Precizie de măsurare nivele: $\pm 0,05^\circ$ Greutate: 1,1 kg	3165140546850	819.00

Clinometre digitale de precizie

0601014000		DNM 60 L - Clinometru digital	Lungime: 60 cm Domeniu de masurare: 0°-360° (4 înclinări x 90°) Precizie de măsurare electronică 0°/90°: $\pm 0,05^\circ$ Precizie de măsurare electronică la 1°-89°: $\pm 0,2^\circ$ Precizie de măsurare nivele: $\pm 0,057^\circ = \pm 1$ mm/m Greutate: 0,7 kg	3165140410083	765.00
0601014100		DNM 120 L - Clinometru digital	Lungime: 120 cm Domeniu de masurare: 0°-360° (4 înclinări x 90°) Precizie de măsurare electronică 0°/90°: $\pm 0,05^\circ$ Precizie de măsurare electronică la 1°-89°: $\pm 0,2^\circ$ Precizie de măsurare nivele: $\pm 0,057^\circ = \pm 1$ mm/m Greutate: 1,3 kg	3165140410076	859.00
0601076300		GIM 60 L - Clinometru digital Nou!!!	Lungime: 60 cm Domeniu de masurare: 0°-360° (4 înclinări x 90°) Precizie de măsurare electronică 0°/90°: $\pm 0,05^\circ$ Precizie de măsurare electronică la 1°-89°: $\pm 0,2^\circ$ Precizie laser: $\pm 0,5$ mm/m Greutate: 0,9 kg	3165140622387	919.00

Camere de inspectie

0601241004		GOS 10,8 V-LI, solo	Dimensiune display LCD: 2,7" Lungime cablu din setul de livrare: 122 cm	3165140621014	899.00
060124100B		GOS 10,8 V-LI 17 mm 1 x 1,5 AH L-Boxx	Dimensiune display LCD: 2,7" Lungime cablu din setul de livrare: 122 cm 1 Acumulator 10,8 V Li-Ion și 1 Încărcător	3165140722766	1,119.00

0601241009		GOS 10,8 V-Li 9,5 mm 1 x 1,5 AH L-Boxx	Dimensiune display LCD: 2,7" Lungime cablu din setul de livrare: 91 cm 1 Acumulator 10,8 V Li-Ion si 1 incarcator	3165140722742	1,119.00
2610014568		Extensie cablu camera GOS 9,5 mm, 91 cm		3165140633970	589.00
2610014570		Extensie cablu camera GOS 17 mm, 91 cm		3165140633994	219.00
2610014564		Set acc. GOS: magnet, carlig, oglinde 17 mm		3165140633932	89.00
2610014565		Set acc. GOS: magnet, carlig, oglinde 9,5 mm		3165140633949	89.00

