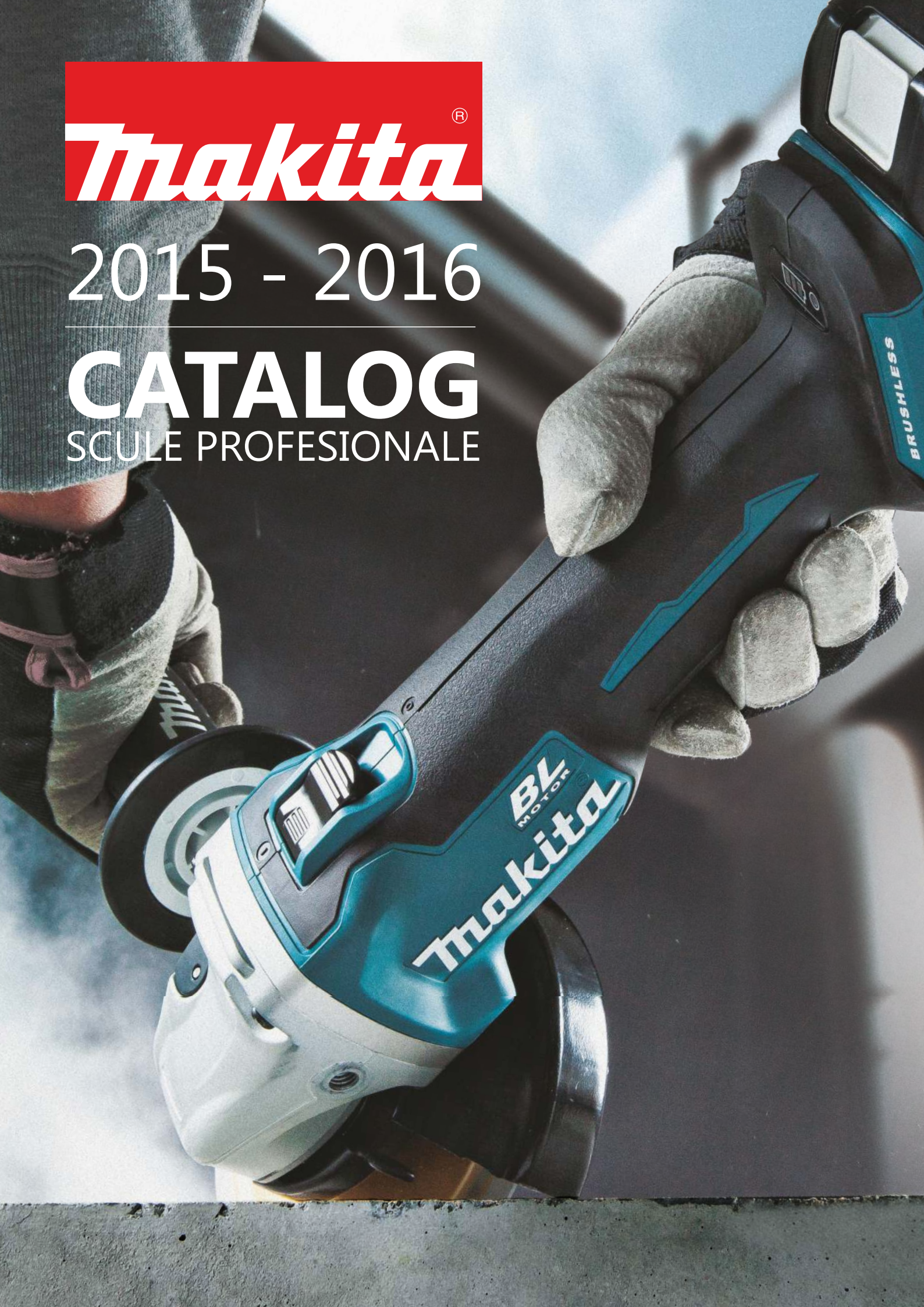




**Makita**<sup>®</sup>

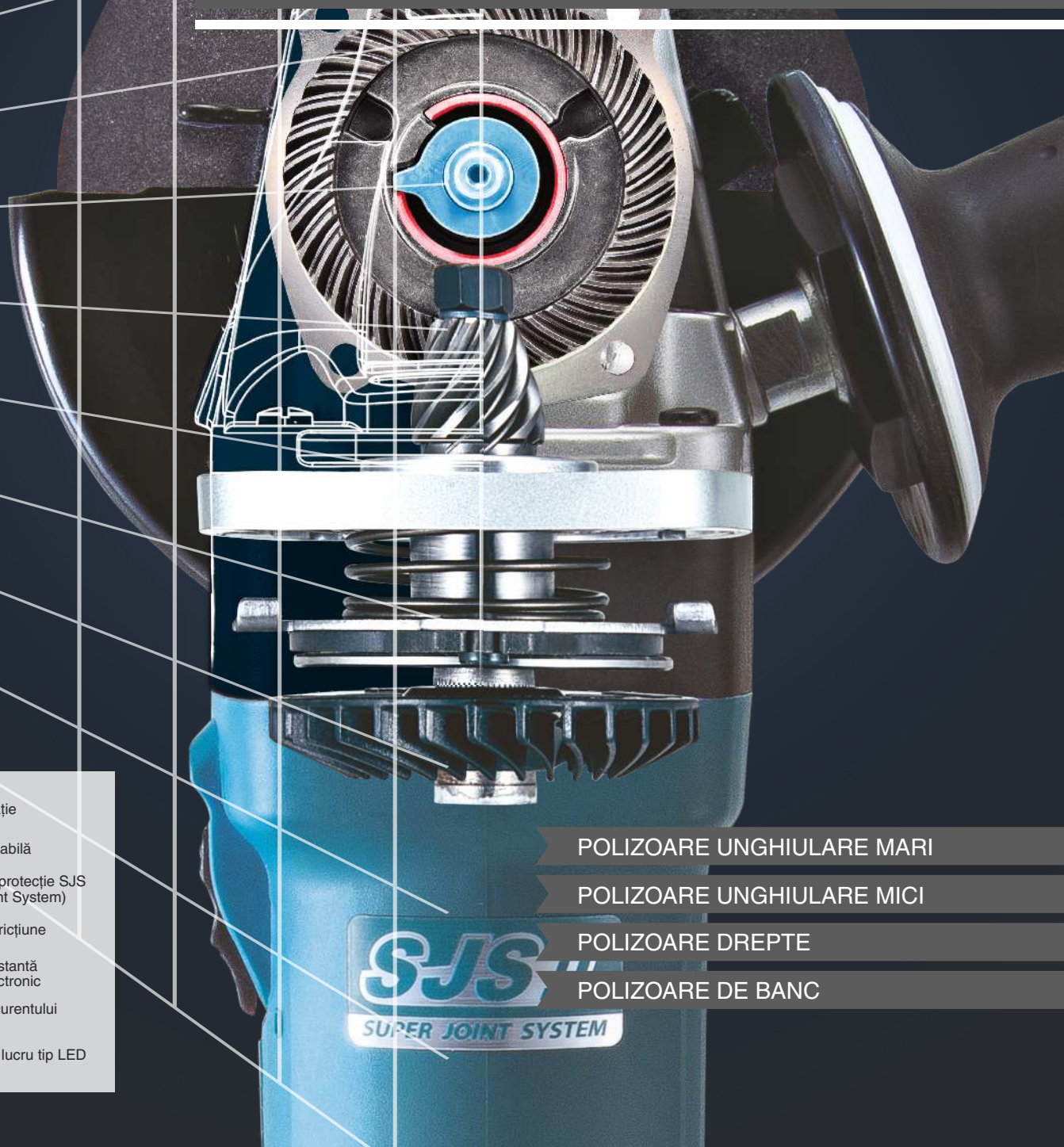
2015 - 2016

**CATALOG**  
SCULE PROFESSIONALE



06

## POLIZOARE



Dublă izolație



Turație variabilă



Sistem de protecție SJS  
(Super Joint System)



Cuplaj cu fricțiune



Viteză constantă  
reglată electronic



Limitarea curentului  
la pornire



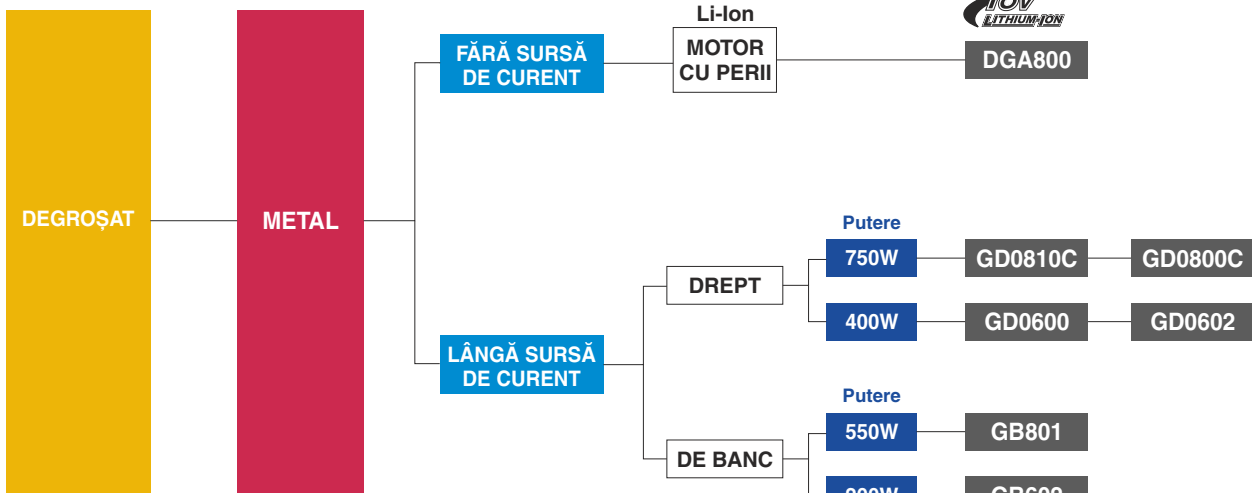
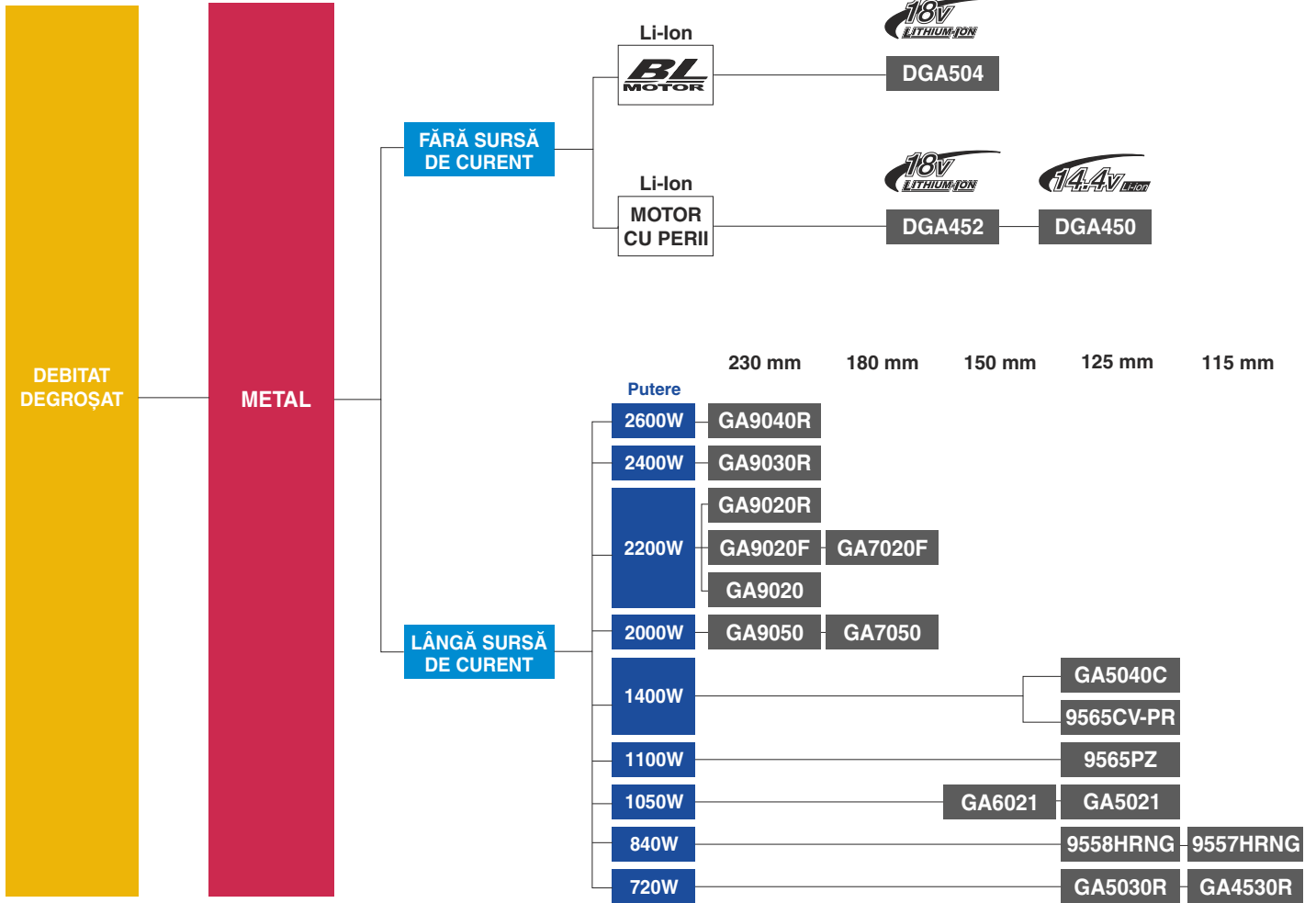
Lumină de lucru tip LED

POLIZOARE UNGHIULARE MARI

POLIZOARE UNGHIULARE MICI

POLIZOARE DREPTE

POLIZOARE DE BANC

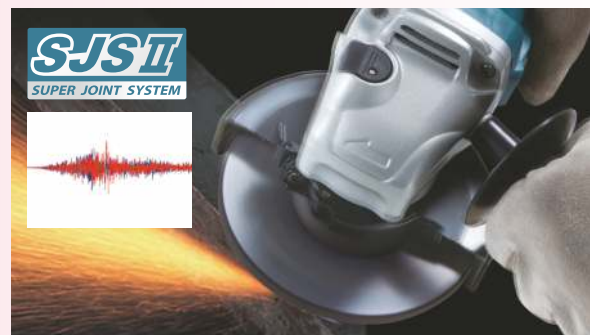




# SJS II

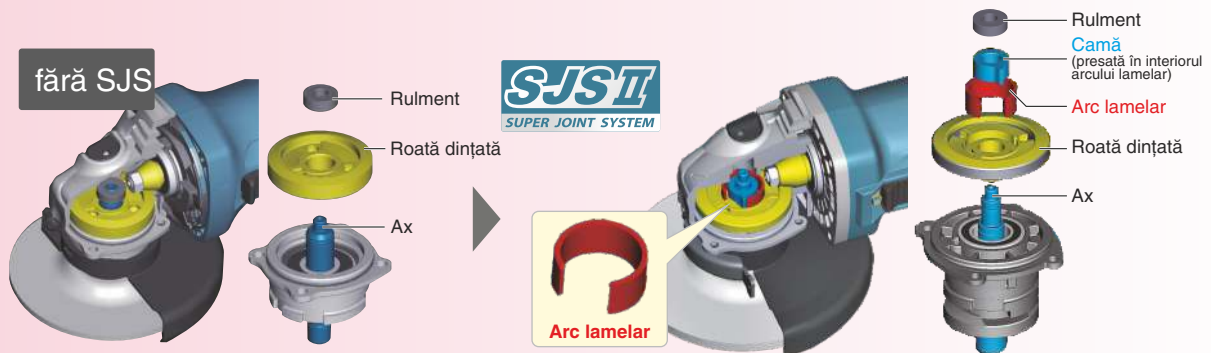
## SUPER JOINT SYSTEM

Sistem creat pentru a elimina vibrațiile transmise operatorului

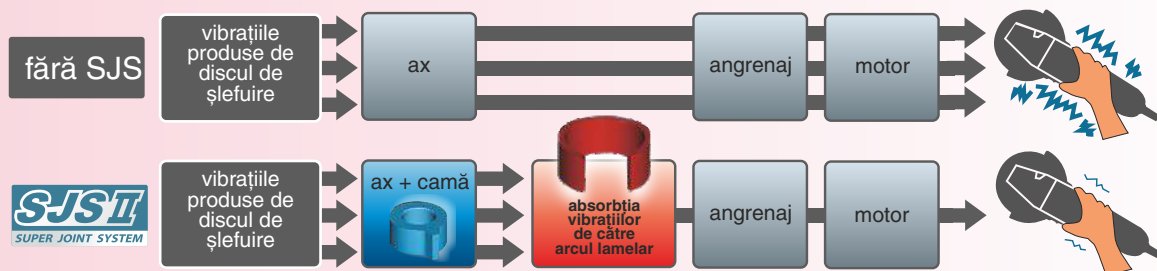


### Structura noului sistem Super Joint System II

Arcul lamelar absoarbe vibrațiile și elimină șocurile în timpul lucrului



### Mecanismul de absorbție a vibrațiilor



# Polizor unghiular mare

GA9040R 2,600W

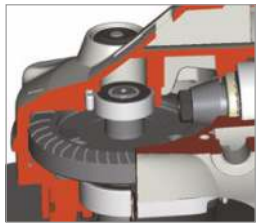
GA9030R 2,400W

## GA9040R / GA9030R 230 mm (7")

### Durabilitate remarcabilă

#### Structură anti-praf superioară

Lăcuire în zig zag pe armătura bobinei  
Lăcuire totală pe corpul bobinei  
Construcție de tip labirint  
Orificii de ventilație proiectate pentru a minimiza intrarea prafului



Roată zimțată obică  
cu durabilitate mai mare  
decât cea sinterizată

Suprafață mare cauciucată  
pentru protecția carcasei la  
așezarea polizorului în repaus

Rezistență mărită la căldură  
față de modelele anterioare

Limitator de cuplu

Lăcuire în zig zag

Lăcuire totală

Ax mare  
cu durabilitate crescută

Mâner anterior cu vibrații reduse  
cu prindere ușoară pentru confort și control

Mâner anterior rotativ  
Poate fi poziționat pentru a satisface  
toate situațiile de tăiere și șlefuire



Cauciuc  
care absoarbe vibrațiile

### OPȚIONAL

Mâner anti-vibrații  
COD 194290-6



Mâner curbat  
COD 192619-0

Geantă de transport  
din plastic  
COD 824958-7



Husă anti-praf  
protejează motorul împotriva  
particulelor






COD 194289-1

Apărătoare de praf  
cu colector  
COD 194044-1



Polizor unghiular

GA9040R / GA9030R

-  Dublă izolație
-  Limitarea curentului la pornire
-  Cuplaj cu fricțiune

	GA9040R	GA9030R
Putere absorbită (W)	2.600	2.400
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	6.600	6.600
Diametru disc Ø (mm)	230	230
Filet arbore	M14x2	M14x2
Greutate (kg)	6,9	6,5

Componența setului de livrare GA9040R / GA9030R:  
Apărătoare, flanșă de prindere, piuliță pentru flanșă  
cheie de strângere, mâner anti-vibrații

POLIZOR UNGHIULAR MARE

**GA9040R**

NOU



- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Pentru protecția mașinii și a rețelei electrice funcția **Soft Start** permite pornirea lentă a mașinii.
- Mâner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Echipat cu sistem de fixare a discului ușor de desfăcut.
- Mânerul posterior se poate roti, pentru alegerea poziției de lucru optime.
- Perile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.600
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	6.600
Diametru disc Ø (mm)	230
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	90
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	101
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	5,5
Greutate (kg)	6,9

**Componența setului de livrare**

Apărătoare	Piuliță pentru flanșă
Mâner anti-vibrații	Cheie de strângere
Flanșă de prindere	

POLIZOR UNGHIULAR MARE

**GA9030R**

NOU



- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Pentru protecția mașinii și a rețelei electrice funcția **Soft Start** permite pornirea lentă a mașinii.
- Mâner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Echipat cu sistem de fixare a discului ușor de desfăcut.
- Mânerul posterior se poate roti, pentru alegerea poziției de lucru optime.
- Perile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.400
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	6.600
Diametru disc Ø (mm)	230
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	90
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	101
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	6,5
Greutate (kg)	6,5

**Componența setului de livrare**

Apărătoare	Piuliță pentru flanșă
Mâner anti-vibrații	Cheie de strângere
Flanșă de prindere	

POLIZOR UNGHIULAR MARE

**GA9020R**

NOU



- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Pentru protecția mașinii și a rețelei electrice funcția **Soft Start** permite pornirea lentă a mașinii.
- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Mâner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Perile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.200
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	6.600
Diametru disc Ø (mm)	230
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	90
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	101
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	6,0
Greutate (kg)	5,9

**Componența setului de livrare**

Apărătoare	Piuliță pentru flanșă
Mâner lateral	Cheie de strângere
Flanșă de prindere	

POLIZOR UNGHIULAR MARE

**GA9020F**



- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Mâner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Echipat cu sistem de fixare a discului ușor de desfăcut.
- Perile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.200
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	6.600
Diametru disc Ø (mm)	230
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	89
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	100
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	5,5
Greutate (kg)	5,9

**Componența setului de livrare**

Apărătoare	
Mâner lateral	
Super flanșă	
Piuliță pentru flanșă	
Cheie de strângere	

POLIZOR UNGHIULAR MARE

**GA9020**



- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Mâner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Perile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.200
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	6.600
Diametru disc Ø (mm)	230
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	89
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	100
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	5,5
Greutate (kg)	5,9

**Componența setului de livrare**

Apărătoare	
Mâner lateral	
Flanșă de prindere	
Piuliță pentru flanșă	
Cheie de strângere	



## POLIZOR UNGHIULAR MARE

## GA9050



204



- Măner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Model compact și ușor pentru o manevrabilitate ridicată.
- Periile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.000
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	6.600
Diametru disc Ø (mm)	230
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	94
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	105
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	5,5
Greutate (kg)	4,7

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Măner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere

## POLIZOR UNGHIULAR MARE

## GA7020F



204



- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Măner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Echipat cu sistem de fixare a discului ușor de desfăcut.
- Periile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.200
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	8.500
Diametru disc Ø (mm)	180
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	89
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	100
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	8,5
Greutate (kg)	4,7

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Măner lateral  
Super flanșă  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere

## POLIZOR UNGHIULAR MARE

## GA7050



NOU

204



- Măner cauciucat moale pentru o prindere sigură și confort ridicat în utilizare.
- Model compact și ușor pentru o manevrabilitate ridicată.
- Periile de carbon pot fi schimbate din exterior.

Putere absorbită (W)	2.000
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	8.500
Diametru disc Ø (mm)	180
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	94
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	105
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	6,5
Greutate (kg)	4,5

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Măner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## GA6021



303



- **SJS:** Sistem de absorbție a vibrațiilor și de eliminare a șocurilor în timpul lucrului.
- Apărătoare din cauciuc anti-alunecare pentru o utilizare mai ușoară.

Putere absorbită (W)	1.050
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	10.000
Diametru disc Ø (mm)	150
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	89
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	100
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	6,5
Greutate (kg)	2,2

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Măner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere  
Disc pentru degroșare

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## GA5040C



NOU

318



- **SJS II:** Sistem de absorbție a vibrațiilor și de eliminare a șocurilor în timpul lucrului.
- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Pentru protecția mașinii și a rețelei electrice funcția **Soft Start** permite pornirea lentă a mașinii.
- Controlul electronic al turației permite selectarea vitezei optime de lucru.
- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Viteză constantă controlată electronic.
- Apărătoarea discului poate fi reglată rapid, fără scule adiționale.

Putere absorbită (W)	1.400
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	2.800-11.000
Diametru disc Ø (mm)	125
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	86
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	97
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	6,5
Greutate (kg)	2,5

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Măner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere  
Disc pentru degroșare

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## 9565CV-PR



318



- **SJS:** Sistem de absorbție a vibrațiilor și de eliminare a șocurilor în timpul lucrului.
- Pentru protecția mașinii și a rețelei electrice funcția **Soft Start** permite pornirea lentă a mașinii.
- Controlul electronic al turației permite selectarea vitezei optime de lucru.
- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Viteză constantă controlată electronic.
- Apărătoarea discului poate fi reglată rapid, fără scule adiționale.

Putere absorbită (W)	1.400
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	2.800-11.000
Diametru disc Ø (mm)	125
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	82
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	93
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	8,0
Greutate (kg)	1,8

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Măner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere  
Disc pentru degroșare

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## 9565PZ

NOU



325 mm



- SJS: Sistem de absorbție a vibrațiilor și de eliminare a șocurilor în timpul lucrului.
- Întrerupător amplasat sub corpul polizorului pentru operare rapidă și confortabilă.

Putere absorbită (W)	1.100
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	12.000
Diametru disc Ø (mm)	125
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	85
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	96
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	9,5
Greutate (kg)	2,4

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Mâner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## GA5021



303 mm



- SJS: Sistem de absorbție a vibrațiilor și de eliminare a șocurilor în timpul lucrului.

Putere absorbită (W)	1.050
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	11.000
Diametru disc Ø (mm)	125
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	90
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	101
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	13,5
Greutate (kg)	2,2

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Mâner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere  
Disc pentru degroșare

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## 9558HNRG

ÎN CURÂND



325 mm



- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Corp suplul, subțire, pentru un control optim în timpul lucrului.
- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Model îmbunătățit cu carcasa angrenajului ranforsată în interior pentru durabilitate crescută.

Putere absorbită (W)	840
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	11.000
Diametru disc Ø (mm)	125
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	86
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	97
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	8,5
Greutate (kg)	2,1

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Mâner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere  
Disc pentru degroșare

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## GA5030R

ÎN CURÂND

456 mm



- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Corp suplul, subțire, pentru un control optim în timpul lucrului.
- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.

Putere absorbită (W)	720
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	11.000
Diametru disc Ø (mm)	125
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	85
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	96
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	8,5
Greutate (kg)	1,8

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Mâner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## 9557HNRG

ÎN CURÂND

456 mm



- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Corp suplul, subțire, pentru un control optim în timpul lucrului.
- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Carcasa angrenajului ranforsată în interior pentru durabilitate crescută.

Putere absorbită (W)	840
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	11.000
Diametru disc Ø (mm)	115
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	86
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	97
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	7,5
Greutate (kg)	2,1

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Mâner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere  
Disc pentru degroșare

## POLIZOR UNGHIULAR MIC

## GA4530R

ÎN CURÂND

459 mm



- Funcție **anti-restart** pentru protecție împotriva accidentelor.
- Protecție împotriva prafului prin construcția tip labirint.
- Model compact și ușor pentru o manevrabilitate ridicată.

Putere absorbită (W)	720
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	11.000
Diametru disc Ø (mm)	115
Filet arbore	M14x2
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	85
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	96
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	7,5
Greutate (kg)	1,8

## Componența setului de livrare

Apărătoare  
Mâner lateral  
Flanșă de prindere  
Piuliță pentru flanșă  
Cheie de strângere



POLIZOR DREPT  
GD0800C



318



- **SJS:** Sistem de absorbție a vibrațiilor și de eliminare a șocurilor în timpul lucrului.
- Pentru protecția mașinii și a rețelei electrice funcția **Soft Start** permite pornirea lentă a mașinii.
- Controlul electronic al turației permite selectarea vitezei optime de lucru.
- Corp suplu, subțire, pentru un control optim în timpul lucrului.

Putere absorbită (W)	750
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	7.000-28.000
Bucșă elastică Ø (mm)	6
Corpuri șlefuite (mm)	max. 25
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	78
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	2,5
Greutate (kg)	1,6

**Componența setului de livrare**

Bucșă elastică 6 mm  
Cheie fixă 19  
Cheie fixă 13

POLIZOR DREPT  
GD0810C



318



- **SJS:** Sistem de absorbție a vibrațiilor și de eliminare a șocurilor în timpul lucrului.
- Pentru protecția mașinii și a rețelei electrice funcția **Soft Start** permite pornirea lentă a mașinii.
- Controlul electronic al turației permite selectarea vitezei optime de lucru.
- Corp suplu, subțire, pentru un control optim în timpul lucrului.

Putere absorbită (W)	750
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	1.800-7.000
Bucșă elastică Ø (mm)	6
Corpuri șlefuite (mm)	max. 50
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	80
Nivel putere sonoră (mers în gol) (dB(A))	91
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	3,5
Greutate (kg)	1,7

**Componența setului de livrare**

Bucșă elastică 6 mm  
Cheie fixă 19  
Cheie fixă 13

POLIZOR DREPT  
GD0600



325



- Corp suplu, subțire, pentru un control optim în timpul lucrului.
- Protecție de cauciuc pentru o prindere sigură.

Putere absorbită (W)	400
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	25.000
Bucșă elastică Ø (mm)	6
Corpuri șlefuite (mm)	max. 38
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	74
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	2,5
Greutate (kg)	1,6

**Componența setului de livrare**

Set chei fixe 13 (2 buc.)

POLIZOR DREPT  
GD0602

**NOU**



325



- Corp suplu, subțire, pentru un control optim în timpul lucrului.
- Protecție de cauciuc pentru o prindere sigură.
- Sistem de ventilare cu direcționarea aerului în afara ariei de lucru.

Putere absorbită (W)	400
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	25.000
Bucșă elastică Ø (mm)	6
Corpuri șlefuite (mm)	max. 38
Nivel presiune acustică (mers în gol) (dB(A))	75
Vibrații (m/s <sup>2</sup> )	2,5
Greutate (kg)	1,4

**Componența setului de livrare**

Set chei fixe 13 (2 buc.)



## POLIZOR DE BANC

## GB801



- Lumină de lucru pentru fiecare disc în parte.
- Apărătoare din plastic pentru fiecare disc.
- Motor cu inducție.

## POLIZOR DE BANC

## GB602



- Lumină de lucru pentru fiecare disc în parte.
- Apărătoare din plastic pentru fiecare disc.
- Motor cu inducție.

Putere absorbită (W)	550
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	2.850
Diametru disc de șlefuire Ø (mm)	205
Diametru gaură de prindere Ø (mm)	15,88
Grosime disc (WA60,GC120) (mm)	19
Greutate (kg)	20,5

## Componența setului de livrare

Disc pentru șlefuire GC120  
Disc pentru șlefuire WA60  
Cheie fixă 8x124  
Cheie fixă 10x13x17  
Cheie 17

Putere absorbită (W)	250
Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	2.850
Diametru disc de șlefuire Ø (mm)	150
Diametru gaură de prindere Ø (mm)	12,71
Grosime disc (WA60,GC120) (mm)	16
Greutate (kg)	9,4

## Componența setului de livrare

Disc pentru șlefuire GC120  
Disc pentru șlefuire WA60  
Cheie fixă 8x124  
Cheie fixă 10x13x17  
Cheie 17



## POLIZOARE UNGHIULARE MARI

Cod mașină	Putere absorbită (W)	Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	Diametrul discului (mm)	Filetul arborelui	Greutate (kg)
GA9040R	2.600	6.600	230	M14x2	6,9
GA9030R	2.400	6.600	230	M14x2	6,5
GA9020R	2.200	6.600	230	M14x2	5,9
GA9020F	2.200	6.600	230	M14x2	5,9
GA9020	2.200	6.600	230	M14x2	5,9
GA9050	2.000	6.600	230	M14x2	4,7
GA7020F	2.200	8.500	180	M14x2	4,7
GA7050	2.000	8.500	180	M14x2	4,5

## POLIZOARE UNGHIULARE MICI

Cod mașină	Putere absorbită (W)	Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	Diametrul discului (mm)	Filetul arborelui	Sistem Super-Joint	Greutate (kg)
GA6021	1.050	10.000	150	M14x2	SJS	2,2
GA5040C	1.400	2.800-11.000	125	M14x2	SJS II	2,5
9565CV-PR	1.400	2.800-11.000	125	M14x2	SJS	1,8
9565PZ	1.100	12.000	125	M14x2	SJS	2,4
GA5021	1.050	11.000	125	M14x2	SJS	2,2
9558HRNG	840	11.000	125	M14x2	-	2,1
GA5030R	720	11.000	125	M14x2	-	1,8
9557HRNG	840	11.000	115	M14x2	-	2,1
GA4530R	720	11.000	115	M14x2	-	1,8

## POLIZOARE DREPTE

Cod mașină	Putere absorbită (W)	Turație în gol (min <sup>-1</sup> )	Diametru bucă elastică (mm)	Corpuri șlefuibile (mm)	Sistem Super-Joint	Greutate (kg)
GD0800C	750	7.000-28.000	6	25	SJS	1,6
GD0810C	750	1.800-7.000	6	50	SJS	1,7
GD0600	400	25.000	6	38	-	1,4
GD0602	400	25.000	6	38	-	1,6

## Apărătoare disc



Model	COD
Pentru modelele 100 mm: 9563C/H, 9553B/NB, 9556NB/PB	125172-1
	125885-4
Pentru modelele 115 mm: 9554NB/HN, 9557NB/HN, 9557PB/HP, BGA450/452, 9561CVH/CH/CVR/CR, 9564C/CV/CVR/CR, 9564P/PCV/PC, 9564CVL, 9564H	125267-0
	123098-1
Pentru modelele 115 mm: GA4530, GA4534, GA4540/C, GA4541/C, GA4542C, GA4543C	123098-1
Pentru modelele 125 mm: GA5021C, GA5020/C, 9565CV/C/CVR/CR, 9565P/PCV/PC, 9565CVL/CLR, 9562CVH/CH/CVR/CR, 9565H, GA5021/GA5011, GA5010, 9558NB/HN, 9558PB/HP, 9555NB/HN, 9555B	123099-9
	*125268-8
Pentru modelele 125 mm: GA5030, GA5034, GA5040/C, GA5041/C, GA5042C, GA5043C, SA5040, SA5042C	123099-9
	*123145-8
Pentru modelele 150 mm: GA6021C, GA6020/C, GA6021, GA6011, 9566CV/C/CVR/CR, 9566PCV/PC, GA6010	122896-0
Pentru modelele 180 mm: GA7040/R/S, GA7030/R/S, GA7021, GA7031, GA7020/R/S, GA7012C, GA7010C	122897-7
Pentru modelele 180 mm: GA7050/R	122889-7
Pentru modelele 230 mm: GA9040/R/S, GA9030/R/S, GA9031, GA9020/R/S, GA9012C, GA9010C	122891-0
Pentru modelele 230 mm: GA9050/R	122891-0

\*Tool-less

## Apărătoare disc pentru discuri de tăiere și discuri diamantate



Tip	COD
Pentru modelele 125 mm	
pentru discuri de tăiere și discuri diamantate	122911-0
pentru discuri de tăiere și discuri diamantate	*122905-5

\*Tool-less

## Flanșă de prindere



Axul de prindere	COD
Pentru polizoare 115 mm, 125 mm, 150 mm, 180 mm, 230 mm	
M14 x 2 (DIN)	224515-5

## Cheie de strângere



Tip	Pentru modele	Dimensiune	COD
Cheie de strângere	115 / 125 mm	35	782423-1
	180 / 230 mm	35	782407-9

## Calotă

Tip "arici"

Model	Diametru	COD
9565CVL, 9565CLR, SA5040C	125 mm	743060-6

## Taler din cauciuc



Diametru exterior (mm)	Axul de prindere	COD
Pentru modelele 115 mm		
100	M14 x 2 (DIN)	794187-5
Pentru modelele 180 mm		
170	M14 x 2 (DIN)	743012-7
Pentru modelele 180 mm (șlefuit/polișat)		
170	5/8"	743012-7

## Taler posterior

Cu "arici"

Utilizat cu calotă din lână, bucsă sau taler din burete

Pentru modelele:  
9227C/B, PV7001/C, PV7000C, SA7000C



Axul de prindere	COD
M14 x 2 (DIN)	743053-3

## Bucșă 18

Pentru centrare calote

Pentru modelele:  
9227C/B, PV7001/C, PV7000C, SA7000C



COD
262542-4

## Bucșă de prindere



Bucșă de prindere cu nuturi

Model	Tip	Dimensiune	COD
906/H, GD0600, GD0601	-	6 mm	763620-8
	-	1/4"	763625-8
GD0602, DGD800, DGD801	-	6 mm	763670-3
GD0800/C, GD0810C	A	6 mm	193012-1
	A	8 mm	192988-9

## Menghină de fixare



Model	COD
GD0800C, GD0810C	193141-0

## Apărătoare anti-praf cu colector

TIP A



TIP B



Tip	COD
-----	-----

Pentru modelele 115 mm și 125 mm

A	193794-5
---	----------

Pentru modelele:  
9049/F/S/SF, 9059/S/SF, 9069/S, 9079/S, GA9010C,  
GA9020/S, GA9030/S, GA9040S, GA9031

A	194044-1
---	----------

Pentru modelele 115 mm și 125 mm

B	196845-3
---	----------

## Mânere

Mâner tip bară



Mâner anti-vibrații



Mâner tip "D"



Model	Tip	COD
Pentru polizoare 100-150 mm	Anti-vibrații	194514-0
GA5010, GA5011, GA5020/C, GA5021/C, GA6010, GA6011, GA6020/C, GA6021/C	Bară	153504-2
9227CB	Tip "D"	416348-4

## Mâner lateral



Model	COD
GD0600, GD0601, GD0602, GD0800/C, GD0810C, DGD800, DGD801	192985-5

## Apărătoare anti-praf cu colector

Tip cupă



Model	COD
9561CR/CVR, 9562CR/CVH/CVR, 9564CVR, 9564PC/PCV, 565C/CR, 9565PC/PCV, GA5020, GA5021/C, GA4540/C, GA4541/C, GA4542C, GA4543C, GA5040/C, GA5041/C, GA5042C, GA5043C	195239-9
GA7040S, GA9020S/R, GA9030S/R, GA9040S/R	195385-8

## Set de protecții anti-praf



Model	COD
9560/C/CV, 9561/C/CH/CV/CVH, 9562/C/CH/CV/CVH, 9563H/C/CV, 9564/H/HR/C/CV/CVL, 9565/H/HR/C/CV/CVL, 9566C/CV	193903-6
GA7020/R/S, GA7021, GA9020/R/S, GA7030/R/S, GA7031, GA7040R/S, GA9030/R/S, GA9040R/S, SA7021, SA9031	194289-1

## Calotă din lână cu șnur

Pentru modelele:  
PV7001/C, PV7000C, 9207SPB, 9218PB/L, 9227C/B, SA7000C



Dimensiune (mm)	COD
180	794176-0

## Calotă din lână

Cu "arici"

Utilizată cu taler posterior și bucsă 18

Pentru modelele:  
9227C/B, PV7001/C, PV7000C, SA7000C



Dimensiune (mm)	COD
180	192629-7

## Taler din burete

Tip "arici"

Utilizat cu taler posterior

Pentru modelele:  
9227C/B, PV7001/C, PV7000C, SA7000C



Dimensiune (mm)	COD
190	193470-1

## Flanșă de prindere și piuliță de blocare

(Pentru discuri cu centru deplasat, discuri de tăiere și discuri diamantate)

Flanșă de prindere



Piuliță de blocare

Axul de prindere	Flanșă de prindere	Piuliță de blocare
	COD	COD

Pentru modelele 115 mm, 125 mm și 150 mm

M14 x 2 (DIN)	224415-9	224554-5
---------------	----------	----------

Pentru modelele 115 mm, 125 mm and 150 mm cu super flanșă (în afară de GA4541/C, GA5041/C)

M14 x 2 (DIN)	192227-7	224554-5
---------------	----------	----------

Pentru modelele 180 mm și 230 mm

M14 x 2 (DIN)	224415-9	224543-0
---------------	----------	----------

Pentru modelele 180 mm, 230 mm cu super flanșă

M14 x 2 (DIN)	192227-7	224543-0
---------------	----------	----------

## Flanșă 47

Ax de prindere: M14 x 2 (DIN)

### Flanșă 47

Pentru modelele:  
115 mm, 125 mm, 150 mm, 180 mm, 230 mm  
(cu excepția GA4541/C, GA5041/C)

### Piuliță de blocare Tool-less

Pentru modelele: GA4540/C, GA5040/C, GA6040/C  
GA4541/C, GA5041/C  
180 mm și 230 mm



Descriere	COD
Flanșă 47	192227-7
Piuliță de blocare Tool-less	195354-9

