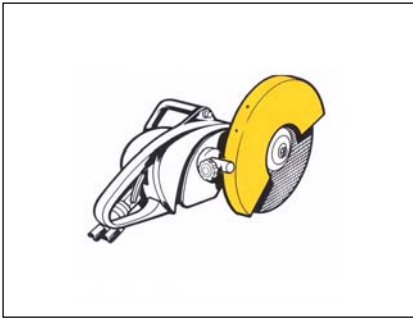


NARZĘDZIA HYDRAULICZNE

Przecinarka ręczna



Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Max. średnica tarczy (mm) | 300 |
| Średnica otworu w tarczy (mm) | 22 lub 24,5 |
| Maksymalna głębokość cięcia (mm) | 102 |
| Ilość obrotów / min. przy 20 l/min. | 600 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 106 - 176 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 18-21 |
| Waga (kg) | 10 |
| Kategoria EHTMA | C |
| Nr katalogowy | JB5024 |

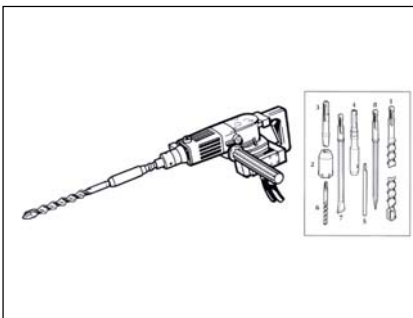
Wiertnica do gruntu



Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Max. średnica wiercenia (mm) | 305 |
| Max. głębokość wiercenia (mm) | 1220 |
| Dostępne średnice wybieraków (mm) | 102/152/203/254/305 |
| Ilość obrotów / min. przy 20 l/min. | 136 |
| Moment obrotowy (Nm) | 295 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 138 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 20 |
| Waga (kg) | 15 |
| Kategoria EHTMA | C |
| Nr katalogowy | JB929/13400 |

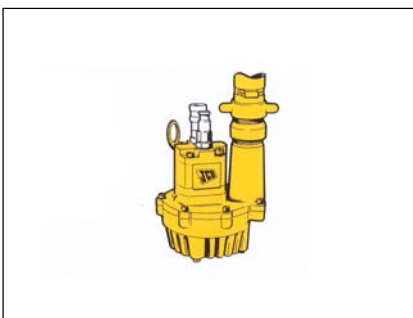
Wiertarka udarowa



Dane techniczne

| | |
|--|----------|
| Max. średnica wiercenia (mm) | 125/50 |
| Max. głębokość wiercenia (mm) | 950 |
| Ilość obrotów / min. | 250 |
| Ilość uderzeń przy pracy z udarem / min. | 2500 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 35 - 138 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 18 - 22 |
| Waga (kg) | 7 |
| Kategoria EHTMA | C |
| Nr katalogowy | JB5020 |

Pompy



Dane techniczne

| Typ pompy | do szlamu | do wody | do wody | do wody |
|-----------------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| Śr. przyłącza węża (mm) | 102 | 51 | 51 | 51 |
| Maksymalna wydajność (l/min.) | 3410 | 568 | 880 | 1023 |
| Maksymalna wysokość tłoczenia (m) | 14,3 | 11 | 21 | 21 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 138 | 69 | 138 | 138 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 19 - 34 | 0 - 22 | 0 - 22 | 0 - 32 |
| Waga (kg) | 26,7 | 8,3 | 8,2 | 8,5 |
| Kategoria EHTMA | C/D | C | C | D |
| Nr katalogowy | JB5122 | JB929/04300 | JB929/03900 | JB929/04500 |

NARZĘDZIA HYDRAULICZNE

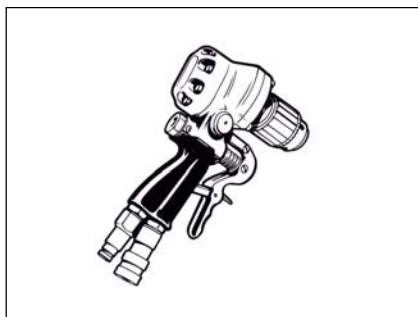
Wiertarka udarowa



Dane techniczne

| | |
|--|---------------|
| Max. średnica wiercenia (mm) | |
| - w stali | 13 |
| - w betonie | 19 |
| - w drewnie | 38 |
| Typ mocowania | SDS Plus |
| Ilość obrotów / min. | 805 |
| Ilość uderzeń przy pracy z udarem / min. | 3 515 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 70 - 141 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 19 - 25 |
| Waga (kg) | 3,9 |
| Kategoria EHTMA | C |
| Nr katalogowy | JB5118 |

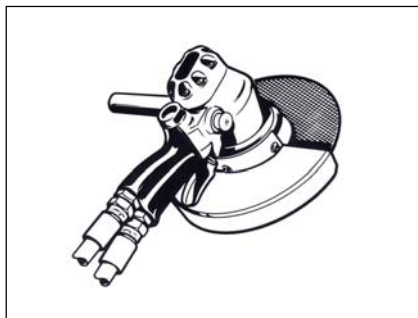
Wiertarka



Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Max. średnica wiercenia (mm) | |
| - w stali | 13 |
| - w drewnie | 27 |
| Typ mocowania - szczęki (kluczyk) | 13 mm |
| Ilość obrotów / min. przy 20 l/min. | 1 000 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 70 - 141 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 15 - 30 |
| Waga (kg) | 2,7 |
| Kategoria EHTMA | D |
| Nr katalogowy | JB5117 |

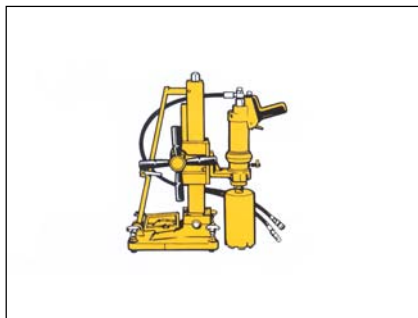
Szlifierka kątowna



Dane techniczne

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Max. średnica tarczy (mm) | 229 |
| Średnica otworu w tarczy (mm) | 5/8 " |
| Ilość obrotów / min. przy 20 l/min. | 3 500 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 70 - 141 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 15 - 30 |
| Waga (kg) | 3 |
| Kategoria EHTMA | D |
| Nr katalogowy | JB5116 |

Wiertarka rdzeniowa



Dane techniczne

| | |
|--|--------------------|
| Max. średnica wiercenia (mm) | 12 - 150 |
| Typ mocowania | SDS Plus |
| Ilość obrotów / min. | 600/1000/1500/2400 |
| Ilość uderzeń przy pracy z udarem / min. | 3 515 |
| Ciśnienie robocze oleju (bar) | 70 - 141 |
| Przepływ oleju (l/min.) | 19 - 25 |
| Waga (kg) | 9 |
| Kategoria EHTMA | C |
| Nr katalogowy | JB929/13200 |