



RUOTA ARREDAMENTO ART.168 AVO



12796



A59
CATEGORIA

Supporto in zama pressofuso cromato, con piastra girevole in acciaio. Ruota pivotante con battistrada in termoplastico.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-----------------------|-----|-----|----|-------------|
| 1279602 | 45 mm - portata 20 kg | PZ | 1 | 24 | SC168 10854 |

RUOTA ARREDAMENTO ART.168B AVO



12798



A59
CATEGORIA

Supporto in zama pressofuso cromato, con perno filettato girevole in acciaio. Ruota pivotante con battistrada in termoplastico.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|---------------------------------|-----|-----|----|--------------|
| 1279802 | 45 mm - fil. M8 - portata 20 kg | PZ | 1 | 24 | SC168B 10851 |

RUOTA ARREDAMENTO ART.165 AVO



12800



A59
CATEGORIA

Supporto a cuffia cromato con piastra girevole in acciaio stampato rotante su doppia corona di sfere. Ruota sferica in gomma.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-----------------------|-----|-----|----|-------------|
| 1280002 | 30 mm - portata 20 kg | PZ | 1 | 24 | SC165 02856 |
| 1280004 | 40 mm - portata 30 kg | PZ | 1 | 12 | SC165 02868 |
| 1280006 | 50 mm - portata 40 kg | PZ | 1 | 12 | SC165 02881 |

RUOTA ARREDAMENTO ART.165B AVO



12802



A59
CATEGORIA

Supporto a cuffia cromato con perno filettato girevole in acciaio rotante su doppia corona di sfere. Ruota sferica in gomma.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|---------------------------------|-----|-----|----|--------------|
| 1280202 | 30 mm - fil. M8 - portata 20 kg | PZ | 1 | 24 | SC165B 02405 |
| 1280204 | 40 mm - fil. M8 - portata 30 kg | PZ | 1 | 12 | SC165B 02448 |
| 1280206 | 50 mm - fil. M8 - portata 40 kg | PZ | 1 | 12 | SC165B 02495 |

RUOTA ARREDAMENTI ART.164 AVO



12804



A59
CATEGORIA

Supporto a piastra girevole in acciaio stampato. Ruota gemellata in poliammide nera.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-----------------------|-----|-----|----|-------------|
| 1280402 | 30 mm - portata 15 kg | PZ | 1 | 12 | SC164 16085 |
| 1280404 | 40 mm - portata 20 kg | PZ | 1 | 12 | SC164 10843 |
| 1280406 | 50 mm - portata 40 kg | PZ | 1 | 12 | SC164 10844 |

RUOTA ARREDAMENTI ART.164BIS AVO C/FRENO



12806



A59
CATEGORIA

Supporto a piastra girevole in acciaio stampato con freno. Ruota gemellata in poliammide nera.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-----------------------|-----|-----|----|----------------|
| 1280602 | 40 mm - portata 20 kg | PZ | 1 | 12 | SC164BIS 16123 |
| 1280604 | 50 mm - portata 40 kg | PZ | 1 | 12 | SC164BIS 12334 |

RUOTA ARREDAMENTO ART.164B AVO



12810



A59
CATEGORIA

Supporto a perno filettato girevole in acciaio. Ruota gemellata in poliammide nera.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|----------------------------------|-----|-----|----|--------------|
| 1281002 | 40 mm - fil. M8 - portata 20 kg | PZ | 1 | 12 | SC164B 10833 |
| 1281004 | 50 mm - fil. M10 - portata 40 kg | PZ | 1 | 12 | SC164B 10834 |

RUOTA ARREDAMENTO ART. 164N AVO



12812



A59
CATEGORIA

Supporto a perno liscio ad innesto girevole in acciaio. Ruota gemellata in poliammide nera.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-----------------------|-----|-----|----|--------------|
| 1281202 | 50 mm - portata 40 kg | PZ | 1 | 12 | SC164N 12332 |

RUOTA PER TRANSPALLET ART.16A AVO



12866



A59
CATEGORIA

In gomma elastica, nucleo in alluminio. Mozzo su cuscinetti a sfera.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|----------------------------|-----|-----|----|-----------|
| 1286602 | 200x50 mm - portata 400 kg | PZ | 1 | 1 | 16A 16416 |

RULLO PER TRANSPALLET ART.10 AVO



12868



A59
CATEGORIA

Rivestito in poliuretano avoprene con nucleo in acciaio. Mozzo su cuscinetti a sfere schermati.

| Codice | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-----------------------|-----|-----|----|----------|
| 1286802 | 82x60 mm - foro 20 mm | PZ | 1 | 1 | 10 13818 |