



PORTA INSERTI SDS-PLUS

attacco: SDS-plus

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|------|-----|
| 10388 | 1/4" | 80 | 1 |



PORTA INSERTI TIPO FEIN

attacco: G 7

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|--------------|------|
| 10263 | 1/4" | 9,5 C/ANELLO | 75 1 |
| 10264 | 1/4" | 11 C/ANELLO | 75 1 |



PORTA INSERTI TIPO FEIN

attacco: G 7

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|------|-----|
| 10364 | 1/4" | 74 | 1 |



PORTA INSERTI TIPO BOSCH

attacco: DIN 3126, E 11,2

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|-------|-------------|------|
| 10268 | 1/4" | 11 C/ANELLO | 80 1 |
| 10568 | 5/16" | 11 C/ANELLO | 75 1 |



PORTA INSERTO TIPO BOSCH

attacco: DIN 3126, A 5,5

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|-------------|------|
| 10260 | 1/4" | 11 C/ANELLO | 72 1 |

PORTA INSERTI NON MAGNETICI



PORTA INSERTI 1/4"

attacco: DIN 3126, E 6,35

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|-------------|------|
| 11001 | 1/4" | 11 C/ANELLO | 58 1 |



PORTA INSERTI IMPRONTA CON SGANCIO RAPIDO

attacco: DIN 3126, E 6,35

| FEWEC articolo | L mm | Box |
|----------------|------|-----|
| 11301 | 51 | 1 |



PORTA INSERTI SDS-PLUS

attacco: SDS-plus

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|-------------|------|
| 11219 | 1/4" | 11 C/ANELLO | 75 1 |



BGS

| articolo | DESCRIZIONE |
|----------|--|
| BGS 1732 | PORTA INSERTI CON SGANCIO RAPIDO ATTACCO SDS |

CARATTERISTICHE

- lunghezza: 80 mm
- manicotto di attacco rapido in alluminio
- peso 60 g



DESOUTTER
5/16"

PORTA INSERTI TIPO DESOUTTER

attacco: 5/16"

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|-------------|------|
| 11003 | 1/4" | 11 C/ANELLO | 57 1 |



3 mm

PORTA INSERTI - PER INSERTI 4 MM CON SFERA A RICHIESTA

attacco: DIN 3126, A 3

| FEWEC articolo | Ø mm | L mm | Box |
|----------------|------|------|------|
| 10088 | 4 mm | 6 | 57 1 |

PORTA INSERTI