

Pop-nituri și piulițe nituibile

OMNI | Pop-nituri

| | | | |
|-------|----------------|-----|------------------------------------|
| 34110 | ø 2,4 - 6,4 mm | DH | Alu. Oțel |
| 34113 | ø 3,2 - 5,0 mm | LDH | Alu. Oțel |
| 34120 | ø 3,0 - 5,0 mm | CSH | Alu. Oțel |
| 34190 | ø 3,0 - 5,0 mm | DH | Alu. Oțel inoxidabil |
| 34200 | ø 3,0 - 5,0 mm | CSH | Alu. Oțel inoxidabil |
| 33190 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Alu. Alu. |
| 34130 | ø 3,0 - 6,4 mm | DH | Oțel Oțel |
| 34140 | ø 3,0 - 5,0 mm | CSH | Oțel Oțel |
| 34180 | ø 3,0 - 5,0 mm | DH | Oțel inoxidabil Oțel inoxidabil |
| 34184 | ø 4,0 - 4,8 mm | CSH | Oțel inoxidabil Oțel inoxidabil |
| 34186 | ø 3,0 - 4,8 mm | DH | Oțel inoxidabil Oțel inoxidabil |
| 34150 | ø 3,0 - 4,0 mm | DH | Cupru Oțel |
| 34310 | ø 3,0 - 4,0 mm | DH | Alu. (negru) Oțel |

PLUS | Pop-nituri

| | | | |
|-------|----------------|-----|--------------|
| 32440 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Alu. Alu. |
| 32400 | ø 3,0 - 5,0 mm | DH | Alu. Oțel |
| 32500 | ø 5,0 mm | LDH | Alu. Oțel |
| 32200 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Oțel Oțel |
| 32635 | ø 4,8 - 6,4 mm | DH | Oțel Oțel |
| 32642 | ø 6,4 mm | CSH | Oțel Oțel |

MULTI | Pop-nituri

| | | | |
|-------|----------------|-----|--------------|
| 34125 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Alu. Oțel |
| 34126 | ø 3,2 - 4,8 mm | LDH | Alu. Oțel |

SIGMA | Pop-nituri

| | | | |
|-------|----------------|-----|------------------------------------|
| 33610 | ø 3,2 - 6,4 mm | DH | Alu. Oțel |
| 33620 | ø 3,2 - 4,8 mm | CSH | Alu. Oțel |
| 33650 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Alu. Oțel inoxidabil |
| 33600 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Alu. Alu. |
| 33695 | ø 4,0 - 4,8 mm | DH | Oțel Oțel |
| 33670 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Oțel inoxidabil Oțel inoxidabil |

EXPO | Pop-nituri

| | | | |
|-------|----------------|----|--------------|
| 33410 | ø 3,2 - 4,8 mm | DH | Alu. Oțel |
|-------|----------------|----|--------------|

TRIPO | Pop-nituri

| | | | |
|-------|----------------|----|--------------|
| 34121 | ø 4,0 - 4,8 mm | DH | Alu. Alu. |
|-------|----------------|----|--------------|

HAMMER | Pop-nituri

| | | | |
|-------|----------|-----|-------------------------|
| 34122 | ø 4,8 mm | ELH | Alu. Oțel inoxidabil |
|-------|----------|-----|-------------------------|

Oțel | Piulițe nituibile/Șurub

| | | | |
|-------|----------|------|---------------------|
| 69135 | M3 - M12 | CH | Tip capăt deschis |
| 69155 | M3 - M12 | CSH | Tip capăt deschis |
| 69170 | M4 - M10 | CH | Tip capăt deschis |
| 69435 | M3 - M10 | RCSH | Tip capăt deschis |
| 69450 | M3 - M10 | RCSH | Tip capăt deschis |
| 69190 | M3 - M10 | CH | Tip cu capăt închis |
| 69195 | M3 - M12 | CSH | Tip cu capăt închis |
| 69975 | M4 - M8 | CH | Șurub |

Oțel inoxidabil | Piulițe nituibile

| | | | |
|-------|----------|------|-------------------|
| 69025 | M4 - M10 | CH | Tip capăt deschis |
| 69045 | M4 - M10 | CSH | Tip capăt deschis |
| 69440 | M4 - M10 | RCSH | Tip capăt deschis |

Aluminium | Piulițe nituibile

| | | | |
|-------|----------|-----|---------------------|
| 69315 | M3 - M12 | CH | Tip capăt deschis |
| 69335 | M3 - M12 | CSH | Tip capăt deschis |
| 69355 | M3 - M10 | CH | Tip cu capăt închis |

| | | |
|------|---|-------------------|
| DH | = | Cap bombat |
| LDH | = | Cap mare, bombat |
| ELH | = | Cap foarte mare |
| CSH | = | Cap înecat |
| RCSH | = | Cap semi-îngropat |
| CH | = | Cap cilindric |





F 150 B Cod nr. 35145.150.001



Capacitate: \varnothing 2,4 - 5,0 mm
Sculă profesională de nituire cu pop-nituri pentru asamblări de mici dimensiuni și simple. Echipat cu o clamă de deschidere.



F 260 Cod nr. 35145.260.001



Capacitate: \varnothing 3,0 - 6,4 mm
Sculă de nituire de mare rezistență, cu braț lung și cu carcasă frontală reglabilă, ce permite stabilirea punctului de rupere în poziția ideală.



F 360 Cod nr. 69685.360.001



Capacitate: M3 - M6
Sculă manuală profesională pentru asamblarea piulițelor nituibile și a șuruburilor nituibile. Echipate cu mecanism de setare a forței de presare și cu un sistem rapid de eliberare a mandrinei.



F 510 Cod nr. 69685.510.001



Capacitate: M5 - M10
Sculă puternică pentru asamblarea piulițelor nituibile și a șuruburilor nituibile, echipată atât cu un mecanism de setare a forței care asigură prinderea fiecărei piulițe nituibile și a fiecărui șurub nituibil cu aceeași forță de fixare, cât și cu un sistem de eliberare rapidă a mandrinei.



F 511 Cod nr. 69685.511.001



Capacitate: M5 - M10
Sculă puternică pentru asamblarea piulițelor nituibile și a șuruburilor nituibile, echipată cu un mecanism de setare a forței de presare care asigură prinderea fiecărei piulițe nituibile și a fiecărui șurub nituibil cu aceeași forță de fixare, precum și cu un sistem de eliberare rapidă a mandrinei. Tija cu eliberare rapidă asigură o instalare rapidă.



F 612 Cod nr. 69685.612.001



Capacitate: M6 - M12
Sculă puternică, compactă pentru piulițe nituibile și cu cheie clichet încorporată. Destinată în special pentru fixarea piulițelor nituibile de dimensiuni mari în locuri înguste. Echipate cu mecanism ideal de setare a forței de presare și cu un sistem rapid de eliberare a mandrinei.



FEZ 12 Cod nr. 69685.012.001



Capacitate: M5 - M12
Sculă manuală unică cu transmisie de putere încorporată, ce permite asamblarea piulițelor nituibile de dimensiuni mari cu un efort minim. Echipate cu mecanism de setare a forței de presare și cu un sistem rapid de eliberare a tijei.



FEZ 1000 Cod nr. 35760.100.001



Capacitate: \varnothing 3,0 - 5,0 mm
Generație nouă de scule de nituire oarbă hidraulice/pneumatice cu extragere, prințător mandrină și suport suspendat.



FEZ 2000 Cod nr. 35760.200.001



Capacitate: \varnothing 4,0 - 6,4 mm
Generație nouă de scule de nituire oarbă hidraulice/pneumatice cu extragere, prințător mandrină și suport suspendat.