

# Powershark клешти

467SHARK/4P



## Profiles

☒ **Premium Hard +**  

## Standards

DIN ISO 5743

## Product features

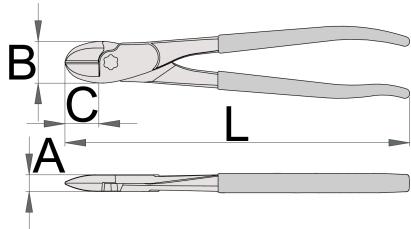
- Овие ултра-моќни сечила се користат за лесно сечење на металната жица вклучувајќи и појачани и калени легури како и други екструдирани метали. Тие се така ергономски дизајнирани да ја користат максималната сила , без тежина на длаките. Кованi од висококвалитетен челик , со индукциски појачани работи за сечење., PowerShark клештите може да сечат мека метална жица до бмм, тврд челик до 3,5мм и 3мм калени пијано жици или челични пружини. Како дополнување на жиците, PowerShark клештите лесно сече 4мм завртки, навртки и клинци.
- кованi од висококвалитетен челик
- Двојно појачани пластични нелизгави рачки кои обезбедуваат добра ергономска рачна потпора

## Предности:

- целосно појачани до ~47HRc, со индукција за сечење на работите, појачан на ~64HRc
- финиширан со црна антикорозивна боја и лесно подмачкана
- Централните работи за сечење оставаат финиш на две страни од сечењето.

## Употреба:

- За прецизно сечење на меки ( до 6мм), тврди (до 3,5мм) и пијано жици (до 3мм)
- лесно ги сече деловите како што се завртки, клинци, навртки и слични до 4мм дебелина



Barcode	L	B	A	C	Weight
626490	250	30	12	24	389

способност за сечење (10N = 1кг)

Barcode	L	max 2150 N/mm <sup>2</sup> Ø†	max 1600 N/mm <sup>2</sup> Ø†	max 650 N/mm <sup>2</sup> Ø†
626490	250	3	3,5	6

\* Сликите на производите се симболични. Сите димензии се во мм, тежината е во грамови. Сите наведени димензии може да се разликуваат во ниво на толеранција

## Frequently asked questions

### Do the names **Shark** and **Boltshark** mean anything?

These names describe the principles behind operating the cutting pliers.