

**1150HPC**
**Kombinované kleště HYPERCUT s ostřími ze slinuté oceli M2**

**ISO 5746**

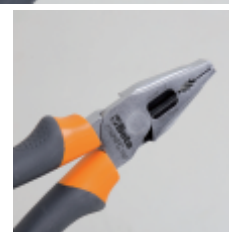
Decentralizovaný kolík umožňuje, aby byl bod otáčení blíže k bodu řezu a to zlepšuje pákový efekt.

Dokonale zarovnané úzké čelisti s tenkým profilem zajišťují pevné uchopení a to i v místech s velmi omezeným prostorem.

Tělo kleští je vyrobeno ze spolehlivé molybdenové oceli, která je tepelně zpracována tak, aby byla zajištěna pružnost a robustnost, stejně jako pevné uchopení za všech podmínek.

Beta 1150HPC s technologií HyperCut:

- Střihové napětí - statická zkouška = -73%
- Průměrná životnost ostří (test ISO 5744) = +127%
- Tvrdost ostří M2 = 65HRC
- Dvoukomponentní rukojeti



|  | art.        | L mm | L1 mm |  mm | A mm | A1 mm | S mm |  g |
|---|-------------|------|-------|--|------|-------|------|---|
| 011500618   | 1150HPC 180 | 180  | 42    | 1,8  | 25   | 6,3   | 11   | 290   |

