

■ 1150HPC

MADE IN ITALY

- Universal-Kraftzangen mit eingesetzter Schneide dezentrierter Zapfen, chromsatinierter, Bimaterial-Griff, offenes Gelenk

PERL-
CHROMBESCHICHTUNG

Härte der Stahlschneiden M2 =

65HRC

Schubspannung statische Prüfung =

-73%

Mittlere Lebensdauer der Schneiden (Test ISO 5744) =

+127%

**ZUM PATENT
ANGEMELDET**

- ABSOLUTE INNOVATION
- HOHE SCHNEIDKRAFT

**SCHNEIDENHÄRTE
65HRC**

Die perfekte Ausrichtung der Backen und das ausgespitzte Profil garantieren ein sicheres Greifen, auch auf sehr engem Raum.

Der dezentrierte Zapfen nähert den Drehpunkt der Schnittstelle und erhöht so die Hebelwirkung.

Der Zangenkörper nutzt den zuverlässigen thermisch bearbeiteten Molybdän-Stahl, der flexibel und beständig ist, und einen sicheren Griff unter jeder Bedingung garantiert.

Die neuen für den Bimaterial-Griff verwendeten Materialien bieten den besten Kompromiss zwischen Weichheit und Beständigkeit, indem die Krafteinleitungsstelle natürlich in die Mitte der Handfläche gelegt wird.



1150HPC

011500618 290 g