



Levigatori orizzontali
Horizontal honing units



CM Ø 3,80÷31,70 mm

Levigatori per fori passanti e fori ciechi; disponibili in materiale tenero e temperato.

Honing unit for blind and open holes; available in soft and hardened material.



GV Ø 3,80÷26,20 mm

Levigatori con abrasivo lungo per la correzione di ondulazioni e ingobbature, particolarmente adatti per fori a tandem; disponibili in materiale tenero e temperato.

Honing unit with long stones to correct rainbow or waviness forms, particularly used for tandem bores; available in soft and hardened material.



TX Ø 12,60÷57,15 mm

Levigatori a pietre accoppiate parallele per la lavorazione di fori passanti con chiavette, altre interruzioni radiali o aventi luci ampie.

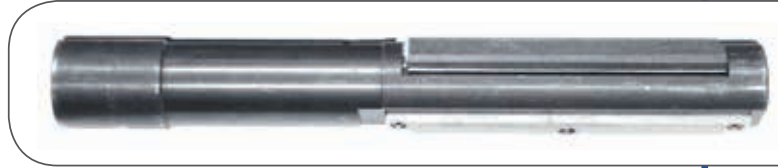
These mandrels are used to hone holes with surface interruptions such as keyways, ports, splines (not suitable for blind holes).



TTX Ø 37,80÷65,10 mm

Levigatori particolarmente indicati per fori con aperture (finestre) molto lunghe.

Mandrels particularly indicated for bores with very long "windows".



TL Ø 34,00÷119,00 mm

Levigatori a pietre accoppiate parallele per la lavorazione di fori passanti con chiavette, altre interruzioni radiali o aventi luci ampie.

These mandrels are used to hone holes with surface interruptions such as keyways, ports, splines (not suitable for blind holes).



PF Ø 15,70÷92,10 mm

Levigliatore a pietre multiple in linea adatti per la lavorazione di fori lunghi e/o a tandem e, sostituendo l'asta interna di espansione, possono essere usati anche per fori ciechi.

These mandrels assemble aligned stones to hone very long and tandem bores; moreover, changing the internal wedge, you can hone blind holes too.



COL Ø 63,00÷139,00 mm

Levigatori a grande espansione utili e versatili per lavorare gamme di diametri molto ampie.

Honing unit with very high expansion, handy and useful to hone big honing ranges.

