

ELITE B 20

Schnelle und einfachste Handhabung
Schleift alle Bohrer (auch Sonderformen),
Stufenbohrer, Blech und Holzbohrer
zweischneidige Fräser, aus HSS oder Hartmetall
(Widia)
von Ø 2 mm bis 20mm



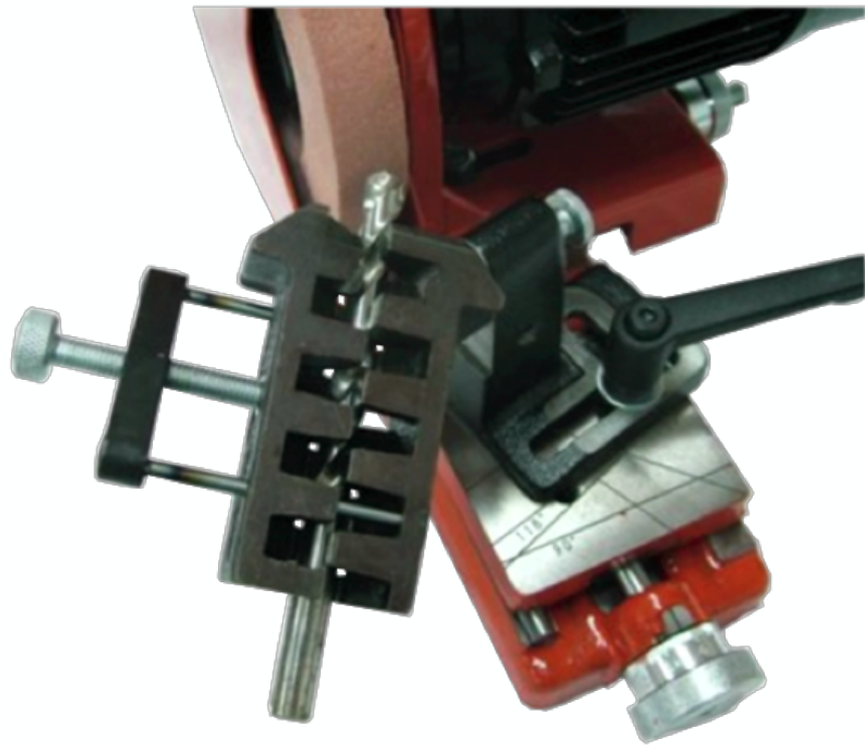
Das Elite-Modell B-20 ermöglicht das schnelle und präzise Schärfe von Bohrern und Senken.

Die Maschine verfügt standardmäßig über eine praktische Lupe, um den Verschleiß des Meißels und das Schärfergebnis zu überprüfen, ohne den Meißel von der Maschine entfernen zu müssen.

Die Schärflast wird mit dem vorderen Nonius geregelt, um eine homogene und genaue Last zu erhalten.

Wenn Sie den Bohrer mit der Schleifscheibe zentrieren müssen, wird das seitliche Nonius verwendet.

Die Basis der Maschine enthält eine Schablone mit den Standardqualitäten der bereits markierten Bits, so dass es sehr einfach ist, die richtigen Noten zu erhalten.



Chuck Ansicht



Lupe für hochwertige Arbeit



Seitenansicht

Optionale Gadgets

- Adapter für 3-Bit-Bits
 - Adapter für Bohrer mit Morsekegelknopf 1
 - Adapter für Bohrer mit Morsekegelknopf 2
 - Korundschleifscheibe (1 standardmäßig enthalten)
 - Diamantschleifscheibe
 - CBN-Schleifscheibe
-

TECHNISCHEN DATEN

Technische Eigenschaften

Schärfkapazität	von $\varnothing 1$ bis $\varnothing 20$ mm. (0,039 "bis 0,78")
Arten von Bohrern	2, 3 und 4 Schnitte für Holz oder Metall, rechter oder linker Schnitt
Verbindungsspannung	110/220 V. einphasig

Verfügbare Versionen

Modell	Messungen	Gewicht
B 20	370 x 310 x 260 mm	32 kg

HIGHLIGHTS

- Schärfer von 1 bis 20 mm bohren. im Durchmesser mit 2, 3 oder 4 Schnitten nach links oder rechts.
- Schnelles und präzises Schärpen der Bits.
- Kugelumlaufl-Linearführungen - wartungsfrei -
- Schnelle und einfache Kern -und Kreuzausspitzung
- Präzises Abziehen der Schleifscheibe
- Vordere Einstellung der Schärflast mit Präzisions-Nonius
- Seitliche Einstellung für die Zentrierung der Bohrerkannte in Bezug auf die Schleifscheibe
- Eingebaute Lupe als Standard, um die erforderliche Schärfbelastung gegen den Verschleiß des Meißels und das endgültige Schärfergebnis zu überprüfen, ohne dass der Meißel zerlegt werden muss
- Für links oder rechts geschnittene Bohrer.
- Bohrdurchmesser: 1 bis 20 mm.
- Korundschleifscheibe von $\varnothing 125$ x 20 x 20 mm. inbegriffen.

Konstruktionsänderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten.

www.elite.es
