

BROCKHAUS | HEUER

Imadła równoległe „Heuer-Front”, szerokość szczęk: 120 mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	967350 120
GTIN	2050002047648
Klasa artykułu	93Q

Opis**Wykonanie:**

Całkowicie ze stali, kute matrycowo – gwarantowana niełamiwość. Otwierane do przodu. Szczęki do mocowania rur pod szczękami zwykłymi. Mocne wrzeciono z **dwuzwojnym gwintem trapezowym** do szybkiego otwierania i zamykania szczęk. Cynkowany klucz do wrzeciona z przynitowanymi, stalowymi pierścieniami zabezpieczającymi. Wrzeciono i prowadnice zabezpieczone przed zanieczyszczeniem. Regulowana, obustronna prowadnica pryzmowa. Ze wzmocnionym kowadłem do prostowania i spęczania. ze stałymi, rowkowanymi szczękami dokładnie hartowanymi powierzchniowo.

w dostawie::

Wraz z elementami mocującymi do montażu na blacie roboczym.

Powłoka lakiernicza:

Młot niebieski, lakierowany proszko.

wskazówka:

odpowiedni przyrząd do regulacji wysokości zob. 967520.

Rozstaw: 150 mm

głębokość mocowania: 65 mm

Szczęki do mocowania rur o \varnothing zewn.: 16 - 55 mm

masa: 9 kg

Opis techniczny

głębokość mocowania	65 mm
---------------------	-------

materiał	Stal odkuwana matrycowo
kierunek otwierania	rozwierane do przodu
Rozstaw	150 mm
masa	9 kg
Szczęki do mocowania rur o \varnothing zewn.	16 - 55 mm
szerokość szczęk	120 mm
Seria	Heuer Front
wymienne szczęki	nie
Rodzaj produktu	Imadła równoległe

Akcesoria

Przyrządy do regulacji wysokości imadeł, nr 967350/7360/7420/7430 do imadeł o wielk. 120	967540 120
Płyty obrotowe, oddzielne do imadeł o wielk. 120	967390 120
Szczęki magnetyczne do imadeł, para, Al/nakładka fibrowa, gładkie Szerokość szczęk 120 mm	967724 120
Szczęki magnetyczne do imadeł, para, Al, pryzmatyczne Szerokość szczęk 120 mm	967723 120
Szczęki magnetyczne do imadeł, para, Al, profilowane Szerokość szczęk 120 mm	967722 120
Para szczęk z metali lekkich do imadeł, ze sprężynami zaciskowymi Szerokość szczęk 120 mm	967711 120
Płyty podkładowe do imadeł	967330
Płyty podkładowe do imadeł, bambusowe wielk. 300X250	967328 300X250