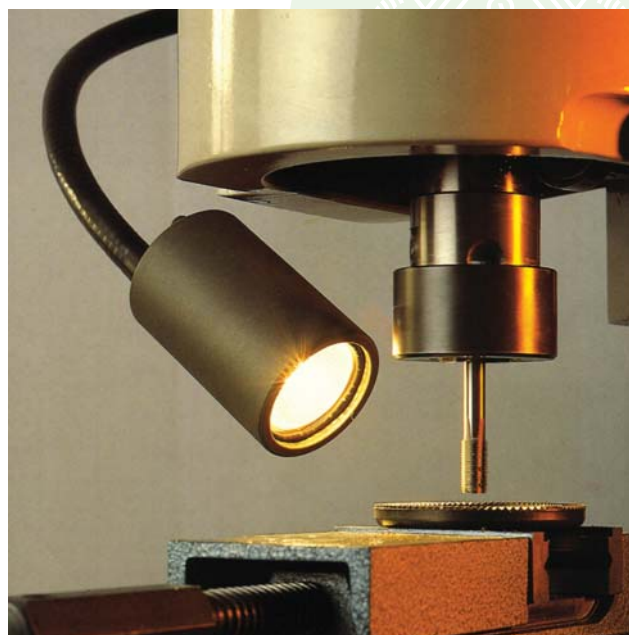


LAMPADE

Lampada alogena puntiforme OM

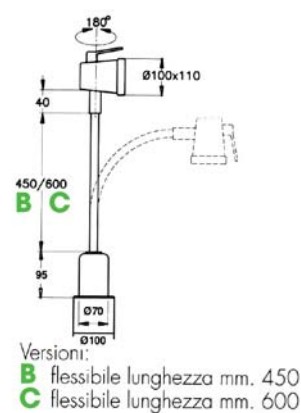
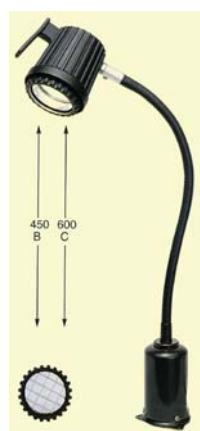
Costruita per l'impiego in condizioni gravose su macchina utensile, resistente ai lubrificanti, ai refrigeranti ed anche ai trucioli, rispondente all'art. 29 del D.P.R. 547/55 per una illuminazione concentrata ed efficiente. Movimentazione ampia mediante braccio snodabile e autostabile di lunghezza opportuna con fissaggio a vite.

Sorgente luminosa: alogena di potenza 20W 12/24 V IP 65. Struttura isolante in materiale plastico, rinforzato.



Lampada alogena RIM

Ideale per illuminazione tecnica. Riflettore interno in PPS con calotta di rivestimento termoisolante in Poliammide per raffreddamento a convezione d'aria. Braccio flessibile in due lunghezze, (450 e 600 mm). Interruttore a bilanciere con cappuccio IP 65 posizionato sulla parte frontale del riflettore. Vetro Pyrex temperato per protezione sorgente luminosa. Basso voltaggio a 24 Volt e disponibile in due modelli di potenza, 20 e 50 W.



Lampada alogena ZAMA

Ottima resistenza agli urti e intrusione di polveri, impermeabile ad ogni liquido. Alta intensità di luce grazie ad una lampadina alogena al quarzo che produce luce diffusa. Il basso voltaggio di 24 Volt assicura la completa sicurezza contro scosse elettriche pericolose. La lampada è fornita con bulbo da 70W, mentre 50W e 100W sono disponibili su richiesta.

Portalampada resistente, in alluminio.

